



Versionsbrief

CaptureThis! - der digitale Buchhalter

Version 4.10.18.250

CADOSYS GmbH

cadosys.de | support@cadosys.de

12. Mai 2025

Lieber CaptureThis! Berater,

hier stellen wir Dir die Änderungen für die CaptureThis! Version 4.10.18.250 vor.

Es gibt folgende neue Features:

- **Formale Prüfungen:**
die Einzelprüfungen und den gesamten Prüferfolg per Geschäftsregel konfigurieren.
- **Export:**
Umsatzsteuer Identifikationsnummer des Absenders an ein Zielsystem übergeben.
- **Lizensierung:**
voraussichtlichen Verbrauch der Dokumentenmenge frühzeitig erhalten.
- **Logging:**
Möglichkeit zur Auslagerung und automatisierten Archivierung von Protokollen, um die Datenbankgröße zu reduzieren.

Im Anschluss findest Du das Fehlerbehebungsprotokoll.

Anregungen und Kritik kannst Du uns gerne über support@cadosys.de mitteilen.

Viel Erfolg mit der neuen CaptureThis! Version 4.10.18.250 wünscht Dir

das CADOSYS Team

Inhaltsverzeichnis

1	Features CaptureThis! - der digitale Buchhalter	1
1.1	Formale Prüfung: die Einzelprüfungen und den gesamten Prüferfolg per Geschäftsregel konfigurieren.	1
1.1.1	Beschreibung	1
1.1.2	Datenquellen	1
1.1.3	Prüflogiken	1
1.1.4	Ausblick Entwicklungsphase 2	3
1.1.5	User Story	4
1.1.6	Anwendungsszenario	4
1.1.7	Updater & Migration	4
1.1.8	Konfiguration	5
1.1.8.1	User Story	5
1.1.8.2	Beschreibung	5
1.1.8.3	Einstellungen	7
1.1.9	Geschäftsregeln	9
1.1.10	Erkennung	11
1.1.11	Erfassung	12
1.1.11.1	Anzeige Prüfergebnis	12
1.1.11.1.1	User Story	12
1.1.11.1.2	Beschreibung	12
1.1.11.2	Bestätigung Prüfstatu und Export	12
1.1.11.2.1	User Story	12
1.1.11.2.2	Beschreibung	12
1.1.12	Export	14
1.1.12.1	User Story	14
1.1.12.2	Beschreibung	14
1.1.12.3	Xml-Export	14
1.2	Export: Umsatzsteuer Identifikationsnummer des Absenders an ein Zielsystem übergeben	15
1.2.1	User Story	15
1.2.2	Beschreibung	15
1.2.3	Konfiguration	15
1.3	Lizenz: voraussichtlichen Verbrauch der Dokumentenmenge frühzeitig melden	15
1.3.1	User Story	15
1.3.2	Beschreibung	15
1.4	Logging: Möglichkeit zur Auslagerung und automatisierten Archivierung von Protokollen, um die Datenbankgröße zu reduzieren.	15
1.4.1	Externe Protokolldatenbank	15
1.4.1.1	User Story	15
1.4.1.2	Konfiguration	16
1.4.2	Automatisierte Archivierung	16
1.4.2.1	User Story	16
1.4.2.2	Konfiguration	16
1.5	Sachliche Prüfung	17
1.6	Rechnerische Validierung: Altteilesteuer	18
1.6.1	Beschreibung	18
1.6.2	Konfiguration	19

2	Fehlerbehebungsprotokoll	21
2.1	4.10.18.250	21
2.2	4.10.18.249	21
2.3	4.10.18.248	21
2.4	4.10.18.247	21
2.5	4.10.18.246	21
2.6	4.10.18.245	22
2.7	4.10.18.244	22
2.8	4.10.18.243	22
2.9	4.10.18.242	22
2.10	4.10.18.241	22
2.11	4.10.18.240	22
2.12	4.10.18.239	22
2.13	4.10.18.238	23
2.14	4.10.18.237	23
2.15	4.10.18.236	23
2.16	4.10.18.235	23
2.17	4.10.18.234	23
2.18	4.10.18.233	23
2.19	4.10.18.232	23
2.20	4.10.18.231	24
2.21	4.10.18.230	24
2.22	4.10.18.229	24
2.23	4.10.18.228	24
2.24	4.10.18.227	24
2.25	4.10.18.226	24
2.26	4.10.18.225	24
2.27	4.10.18.224	25
2.28	4.10.18.223	25
2.29	4.10.18.222	25
2.30	4.10.18.221	26
2.31	4.10.18.220	26
2.32	4.10.18.219	26
2.33	4.10.18.218	26
2.34	4.10.18.217	26
2.35	4.10.18.216	26
2.36	4.10.18.215	27
2.37	4.10.18.214	27
2.38	4.10.18.213	27
2.39	4.10.18.212	28
2.40	4.10.18.211	28
2.41	4.10.18.210	28
2.42	4.10.18.209	28
2.43	4.10.18.208	28
2.44	4.10.18.207	29
2.45	4.10.18.206	29
2.46	4.10.18.205	29
2.47	4.10.18.204	29
2.48	4.10.18.203	30
2.49	4.10.18.202	30
2.50	4.10.18.201	30

2.51	4.10.18.200	30
2.52	4.10.18.199	30
2.53	4.10.18.198	30
2.54	4.10.18.197	31
2.55	4.10.18.196	31
2.56	4.10.18.195	31
2.57	4.10.18.194	31
2.58	4.10.18.193	31
2.59	4.10.18.192	32
2.60	4.10.18.191	32
2.61	4.10.18.190	32
2.62	4.10.18.189	32
2.63	4.10.18.188	32
2.64	4.10.18.187	33
2.65	4.10.18.186	33
2.66	4.10.18.185	33
2.67	4.10.18.184	33
2.68	4.10.18.183	33
2.69	4.10.18.182	34
2.70	4.10.18.181	34
2.71	4.10.18.180	34
2.72	4.10.18.179	34
2.73	4.10.18.178	34
2.74	4.10.18.176-177	35
2.75	4.10.18.175	35
2.76	4.10.18.174	35
2.77	4.10.18.173	35
2.78	4.10.18.172	35
2.79	4.10.18.171	35
2.80	4.10.18.170	35
2.81	4.10.18.169	35
2.82	4.10.18.168	36
2.83	4.10.18.167	36
2.84	4.10.18.164-166	36
2.85	4.10.18.163	37
2.86	4.10.18.162	37
2.87	4.10.18.160-161	38
2.88	4.10.18.159	38
2.89	4.10.18.158	38
2.90	4.10.18.157	38
2.91	4.10.18.156	38
2.92	4.10.18.155	38
2.93	4.10.18.154	38
2.94	4.10.18.153	39
2.95	4.10.18.152	39
2.96	4.10.18.151	39
2.97	4.10.18.150	39
2.98	4.10.18.149	39
2.99	4.10.18.148	40
2.100	4.10.18.147	40
2.101	4.10.18.146	40

2.1024.10.18.145	40
2.1034.10.18.144	40
2.1044.10.18.143	40
2.1054.10.18.142	40
2.1064.10.18.141	41
2.1074.10.18.140	41
2.1084.10.18.139	42
2.1094.10.18.138	42
2.1104.10.18.136-137	42
2.1114.10.18.135	42
2.1124.10.18.134	42
2.1134.10.18.133	42
2.1144.10.18.132	42
2.1154.10.18.131	43
2.1164.10.18.130	43
2.1174.10.18.129	43
2.1184.10.18.128	43
2.1194.10.18.127	43
2.1204.10.18.126	43
2.1214.10.18.125	43
2.1224.10.18.124	44
2.1234.10.18.123	44
2.1244.10.18.122	44
2.1254.10.18.121	44
2.1264.10.18.120	44
2.1274.10.18.119	44
2.1284.10.18.118	45
2.1294.10.18.117	45
2.1304.10.18.116	45
2.1314.10.18.115	45
2.1324.10.18.114	46
2.1334.10.18.113	46
2.1344.10.18.112	46
2.1354.10.18.111	46
2.1364.10.18.110	46
2.1374.10.18.109	46
2.1384.10.18.108	46
2.1394.10.18.107	47
2.1404.10.18.106	47
2.1414.10.18.105	47
2.1424.10.18.104	47
2.1434.10.18.103	47
2.1444.10.18.102	48
2.1454.10.18.101	48
2.1464.10.18.100	48
2.1474.10.18.099	49
2.1484.10.18.098	49
2.1494.10.18.097	49
2.1504.10.18.096	50
2.1514.10.18.095	50
2.1524.10.18.094	50

2.1534.10.18.093	50
2.1544.10.18.092	50
2.1554.10.18.091	50
2.1564.10.18.090	50
2.1574.10.18.089	51
2.1584.10.18.088	51
2.1594.10.18.087	51
2.1604.10.18.086	52
2.1614.10.18.085	52
2.1624.10.18.084	52
2.1634.10.18.083	52
2.1644.10.18.082	52
2.1654.10.18.081	52
2.1664.10.18.080	53
2.1674.10.18.079	53
2.1684.10.18.078	53
2.1694.10.18.077	53
2.1704.10.18.075-076	53
2.1714.10.18.074	53
2.1724.10.18.073	53
2.1734.10.18.072	54
2.1744.10.18.071	54
2.1754.10.18.070	54
2.1764.10.18.069	54
2.1774.10.18.067-068	54
2.1784.10.18.067	54
2.1794.10.18.066	55
2.1804.10.18.065	55
2.1814.10.18.064	55
2.1824.10.18.063	55
2.1834.10.18.062	55
2.1844.10.18.061	55
2.1854.10.18.060	55
2.1864.10.18.059	56
2.1874.10.18.058	56
2.1884.10.18.057	56
2.1894.10.18.056	56
2.1904.10.18.055	56
2.1914.10.18.054	57
2.1924.10.18.053	57
2.1934.10.18.052	57
2.1944.10.18.051	57
2.1954.10.18.050	57
2.1964.10.18.049	58
2.1974.10.18.048	58
2.1984.10.18.047	58
2.1994.10.18.046	58
2.2004.10.18.045	59
2.2014.10.18.044	59
2.2024.10.18.043	59
2.2034.10.18.042	59

2.2044.10.18.041	59
2.2054.10.18.040	60
2.2064.10.18.039	60
2.2074.10.18.038	60
2.2084.10.18.037	60
2.2094.10.18.036	61
2.2104.10.18.035	61
2.2114.10.18.034	61
2.2124.10.18.033	61
2.2134.10.18.032	62
2.2144.10.18.031	62
2.2154.10.18.030	62
2.2164.10.18.029	62
2.2174.10.18.024	62
2.2184.10.18.020	62
2.2194.10.18.019	63
2.2204.10.18.018	63
2.2214.10.18.016	63
2.2224.10.18.015	63
2.2234.10.18.014	63
2.2244.10.18.012	64
2.2254.10.18.011	64
2.2264.10.18.010	64
2.2274.10.18.007	64
2.2284.10.18.006	64
2.2294.10.18.004	64
2.2304.10.18.002	65
2.2314.10.18.001	65
2.2324.10.18.000	65
3 Konfiguration	66
3.1 Installationspfad	66
3.2 Projekt-Konfiguration	66
3.3 Protokolle	66
3.4 Stammdatenabgleich	66
4 Kontakt und Impressum	67

1 Features CaptureThis! - der digitale Buchhalter

1.1 Formale Prüfung: die Einzelprüfungen und den gesamten Prüferfolg per Geschäftsregel konfigurieren.

1.1.1 Beschreibung

Um den veränderten Anforderungen unserer Kunden an eine automatisierte formale Prüfung von Dokumenten, vormals auch §14-Prüfung, gerecht zu werden, überarbeiten wir diese aktuell und werden Dir eine Aktualisierung in zwei Entwicklungsphasen zur Verfügung stellen.

Mit dieser CaptureThis! Version 4.10.18.250 ermöglichen wir Dir die individuelle Konfiguration der formalen Prüfung und werden in einer der kommenden 4.11er Versionen die Prüfungen auf die aktuellen Fähigkeiten von CaptureThis! modernisieren.

1.1.2 Datenquellen

In den Prüfungen werden folgende Arten von Feldern verwendet:

1. Freiformfelder: Werte stammen aus den Freiformvorschlägen. Werden nicht gegen Stammdaten geprüft und können nicht über Training oder Konfiguration beeinflusst werden.
2. Trainingsfelder: Werte können über eine trainierte Regel erkannt werden.
3. Datenfelder: Werte werden mit Stammdaten abgeglichen.
4. Validierungsfelder: Werte stammen aus einer konfigurierten Validierung.

1.1.3 Prüflogiken

Die einzelnen Prüfungen verfahren nach den folgenden Logiken:

1. Name und Anschrift leistendes Unternehmen:

Prüfung, ob alle der folgenden Freiformfelder erkannt wurden: Absenderfirma Name, Absenderfirma Strasse, Absenderfirma Stadt, Absenderfirma Plz.

Die Feldwerte bestehen die formale Prüfung, wenn

- die Felder Absenderfirma Name, Absenderfirma Strasse, Absenderfirma Stadt mit mindestens 3 Zeichen erkannt wurden
- und das Feld Absenderfirma Plz mit 4 bis 7 Zeichen erkannt wurde

2. Name und Anschrift Leistungsempfänger:

Prüfung, ob alle der folgenden Freiformfelder erkannt wurden: Empfängerfirma Name, Empfängerfirma Strasse, Empfängerfirma Stadt, Empfängerfirma Plz.

Die Feldwerte bestehen die formale Prüfung, wenn

- das Feld Empfängerfirma Name
 - mit mindestens 3 Zeichen erkannt worden ist und kein Mandant erkannt wurde
 - oder mit mindestens 3 Zeichen erkannt worden ist und ein Mandant und ein Absendername erkannt wurden
 - oder mit der eingestellten Textunschärfe im Firmennamen oder in den Synonymen des erkannten Mandanten enthalten ist (siehe [Einstellung Textunschärfe Empfängername](#))
- und die Felder Empfängerfirma Strasse, Empfängerfirma Stadt, Empfängerfirma Plz in den Adressdaten des erkannten Mandanten vorhanden sind.

3. Steuernummer oder Umsatzsteueridentifikationsnummer (USt-IdNr.):

Prüfung, ob eines der beiden Freiform- und Datenfelder erkannt wurden: Steuernummer, Umsatzsteueridentifikationsnummer.

Steuernummer und USt-IdNr. werden per Formatsuche in den Texten der ersten beiden Dokumentseiten gesucht. Zu jeder gefundenen Nummer wird die CaptureThis! Datenbank abgefragt, ob es einen Absender gibt, in dessen Stammdaten diese enthalten ist. Absender, die eine der Nummern enthalten, werden mit dem bereits erkannten Absender verglichen und bei Übereinstimmung wird die entsprechende Steuernummer oder USt-IdNr. im Feld gespeichert.

Kann über eine Konfiguration explizit deaktiviert (siehe [Einstellung Steuerdatenprüfung](#)) und kann durch Stammdatenpflege und Konfiguration von Negativlisten (siehe [Einstellung Negativlisten](#)) beeinflusst werden.

Die Feldwerte bestehen die formale Prüfung, wenn

- die Umsatzsteueridentifikationsnummer eines der beiden Formate erfüllt
 - beginnt mit 2 Buchstaben und endet mit 8-10 Ziffern
 - oder beginnt mit prefix 'atu' und endet mit 8-10 Ziffern
 - oder die Steuernummer zwischen 9 und 33 Zeichen lang ist
4. Gesamtbetrag:
Prüfung, ob das Trainingsfeld Brutto Gesamt erkannt worden ist.
- Die Feldwerte bestehen die formale Prüfung, wenn
- der Wert als sicher erkannt wurde
5. Rechnungsnummer:
Prüfung, ob das Trainingsfeld Rechnungsnummer erkannt worden ist. Kann durch Training beeinflusst werden.
- Die Feldwerte bestehen die formale Prüfung, wenn
- der Wert zwischen 3 und 33 Zeichen lang ist
6. Rechnungsdatum:
Prüfung, ob das Trainingsfeld Rechnungsdatum erkannt worden ist. Kann durch Training beeinflusst werden.
- Die Feldwerte bestehen die formale Prüfung, wenn
- der Wert als sicher erkannt wurde
 - oder für das Feld ein Datum in einem gültigen Format eingegeben wurde
7. Leistungsdatum oder -Zeitraum:
Prüfung, ob das Trainingsfeld Leistungsdatum erkannt worden ist. Kann durch Training beeinflusst werden.
- Die Feldwerte bestehen die formale Prüfung, wenn
- der Wert als sicher erkannt wurde
 - oder für das Feld ein Datum in einem gültigen Format eingegeben wurde
8. Steuerbetrag:
Prüfung, ob eines der folgenden Felder als sicher erkannt worden ist: das Freiformfeld SteuerBetragUstg14, die Trainingsfelder Steuer Gesamt, Steuer 19, Steuer 7, Steuer 0 oder das Suchfeld Paragraph13b_Suchfeld (konfigurierbares Suchfeld nach Merkmalen für innergemeinschaftlichen Erwerb nach §13b).
Kann auch durch die Betragsvalidierung als sicher erkannt werden, ohne das der Steuersatz auf dem Dokument steht.
- Die Feldwerte bestehen die formale Prüfung, wenn
- eines der Felder als sicher erkannt wurde
9. Steuersatz:
Prüfung, ob eines der folgenden Felder als sicher erkannt worden ist: das Freiformfeld SteuerSatzUstg14, die Trainingsfelder Netto 0, Steuersatz (Positionsdaten), Steuersatz 19%, Steuersatz 7%, Steuersatz 0%, die Validierungsfelder Steuersatzschlüssel, Steuersatzschlüssel 19%, Steuersatzschlüssel 7% , Steuersatzschlüssel 0%.
Kann auch durch die Betragsvalidierung erfolgreich validiert werden ohne das der Steuersatz auf dem Dokument steht.
- Die Feldwerte bestehen die formale Prüfung, wenn
- eines der Felder als sicher erkannt wurde
 - oder für eines der Felder Steuersatz (Positionsdaten), Steuersatz 19%, Steuersatz 7%, Steuersatz 0% oder SteuerSatzUstg14 eine Textlänge von mindestens 1 Zeichen erkannt wurde.
10. Bankdaten - Bankdaten des Absenders (IBAN oder Steuernummer):
Prüfung über das Validierungsfeld 'Bankdaten auf Dokument gefunden', ob die Bankdatenprüfung erfolgreich ist.
IBANs und Steuernummern werden per Formatsuche in den Texten der ersten beiden Dokumentseiten gesucht und mit den Stammdaten der erkannten Absenders verglichen.
Muss über die Konfiguration explizit aktiviert werden (siehe [Einstellung Bankdaten](#)).
- Die Feldwerte bestehen die formale Prüfung, wenn
- die beschriebene Validierung erfolgreich war

11. Weitere - Empfänger Umsatzsteuer-Id:

Prüfung über das Validierungsfeld 'USt-IdNr. des Empfängers gefunden', ob die Steuerdatenprüfung erfolgreich ist.

Die USt-IdNrn. werden per Formatsuche in den Texten der ersten beiden Dokumentseiten gesucht und mit den USt-IdNrn. in den Stammdaten des erkannten Mandanten abgeglichen.

Muss über die Konfiguration explizit aktiviert werden (siehe [Einstellung Steuerdaten](#)).

Die Feldwerte bestehen die formale Prüfung, wenn

- die beschriebene Validierung erfolgreich war

1.1.4 Ausblick Entwicklungsphase 2

In der Entwicklungsphase 2 werden wir die Prüflogiken komplett neu entwickeln und auf den aktuellen Stand der Möglichkeiten von CaptureThis! bringen. Dazu gehören insbesondere die Kategorisierung von OCR Einzeltexten mittels der Feldtypen und Abgleich gegen die neue Stammdatenstruktur mit den Firmen Organisationsebenen.

Die formalen Prüfungen werden dann nur Texte und Werte verwenden, die von der OCR direkt aus dem Dokument ausgelesen werden und keine Werte, die indirekt ermittelt werden. Prüfungen, die mit reinen Validierungswerten erfolgreich sein können und deren Werte nicht auf dem Dokument zu finden sind, siehe aktuell zum Beispiel die Prüfungen auf Steuersatz und Steuerbetrag, wird es nicht mehr geben.

Zudem wollen wir Prüfungen, deren Felder nur durch Freiform erkannt werden, komplett ablösen mit Feldern, deren Erkennungserfolg, z.B. durch Training, Konfiguration oder Aktualisierung von Stammdaten, vom Anwender beeinflusst werden kann.

Prüfungen sollen nur über die Felder auf den Dokumenttypen und den Regeln im Bereich 'Prüfung' aktiv werden, ohne weitere Einstellungen vorzunehmen.

Die bisherigen Felder für die Prüfergebnisse mit präfix 'Steuergesetz' (siehe [Konfiguration](#)) werden ersetzt durch neue Felder mit präfix `FormalePruefung_` und postfix `_OK` sowie `_TEXT`. Die `_OK` Felder geben mit einem Status Erfolgreich/Nicht erfolgreich über den Prüferfolg Auskunft, während in den `_TEXT` Feldern ein lesbarer Hinweis zur Prüfung gespeichert wird.

Die Felder, die Auskunft über das Gesamtergebnis geben 'Formale Prüfung Status' und 'Formale Prüfung Text' (siehe [Export](#)), bleiben bestehen.

Zudem werden weitere mögliche Prüfungen in Anlehnung an das Umsatzsteuergesetz in Erwägung gezogen:

- Menge und Beschreibung (Warenrechnung) oder Umfang und Art sonstiger Leistung (Kostenrechnung)
- Hinweis auf Aufbewahrungspflicht
- Gutschrift ausgewiesen

Ein Startdatum der zugehörigen Entwicklungsmaßnahmen steht aktuell noch nicht fest.

1.1.5 User Story

Als Buchhalterin verwende ich die Prüfkriterien die in meinem Unternehmen festgelegt wurden. Diese müssen erfüllt sein müssen, damit eine Rechnung gebucht und eine Transaktion ausgelöst werden kann. Daher wünsche ich mir eine Möglichkeit diese Prüfung nach unseren Verfahrensweisen konfigurieren zu können.

1.1.6 Anwendungsszenario

Ein Kunde nutzt die formale Prüfung über die Geschäftsregeln, um für einige Absender unnötige, automatisierte oder manuelle Prüfungen zu vermeiden.

Die Anwenderin möchte diese für einen Absender einrichten und öffnet den Geschäftsregelbereich für Prüfung. Dort werden bislang zwei Regeln mit der Ausgabe Formale Prüfung Status angezeigt. Eine Regel, die als Bedingungen alle Standard-Prüfkriterien enthält und bei korrekter Prüfung das Ausgabefeld gleich Erfolgreich setzt und eine weitere ohne Bedingungen, die das Ausgabefeld gleich nicht erfolgreich setzt.

Sie kopiert die erste Regel und ergänzt die Regelbedingung für den Absender um einen bestimmten Kreditoren. Da für diesen Kreditoren kein Leistungsdatum und keine USt-IdNr. geprüft werden soll, entfernt sie diese Bedingungen aus der Geschäftsregel und speichert sie.

Sie wechselt in den Geschäftsregelbereich Volldurchläufe, wo für die Regelbedingungen das Prüfstatusfeld 'Formale Prüfung Status' zur Verfügung steht. So wird das Ergebnis der formalen Prüfung in die Steuerung des automatischen Exports einfließen.

1.1.7 Updater & Migration

Der Updater für die Version 4.10.18 wird für die formale Prüfung neue Felder für Prüftexte anlegen und diese den Dokumenttypen Rechnung, Teilrechnung, Schlussrechnung und Gutschrift hinzufügen. Die Prüffelder werden auch in den Geschäftsregeln als Bedingung verfügbar sein. Des weiteren werden zwei Standardregeln angelegt, die den Status der formalen Prüfung setzen.

1. Wenn alle Standard-Kriterien der formalen Prüfung (siehe Teil 1.1.5) erfolgreich sind, setze das Feld 'Formale Prüfung Status' = Erfolgreich
2. Für den Fall, das sonst keine Regel greift, setze das Feld 'Formale Prüfung Status' = Nicht erfolgreich

Beide Regeln sind zunächst deaktiviert und müssen explizit manuell aktiviert werden.

Eine dem Update nachgelagerte Migration wird für bestehende Volldurchlaufsregeln mit der Bedingung 'Formale Prüfung erfolgreich' eine entsprechende Regel im Geschäftsregelbereich 'Prüfung' anlegen, die das Ausgabefeld 'Formale Prüfung Status' setzt und die Bedingung in der Volldurchlaufsregel durch die Feldprüfung 'Formale Prüfung Status gleich Prüfung erfolgreich' ersetzt.

Hinweis: Nach dem Update auf Version 4.10.18.250 solltest du im Geschäftsregelbereich Prüfung prüfen, ob die Regeln korrekt angelegt wurden.

1.1.8 Konfiguration

1.1.8.1 User Story Als Buchhalter kann ich bei der formalen Prüfung von Dokumenten betriebsbedingt auf einzelne Prüfkriterien komplett verzichten. Um diese unnötigen, automatisierten oder manuellen Prüfungen zu vermeiden, wünsche ich mir die Möglichkeit einzelne Prüfkriterien komplett zu deaktivieren.

1.1.8.2 Beschreibung Falls einzelne formale Prüfungen gar nicht mehr verwendet werden sollen, können die zugehörigen Felder von den Dokumenttypen entfernt werden. Geschäftsregeln, die diese Felder verwenden, müssen jedoch noch manuell angepasst werden.

Zu jeder Prüfung gehören ein Ergebnis- und ein Textfeld:

- Steuergesetz_Absender_OK, Steuergesetz_Absender_Text
- Steuergesetz_Empfaenger_OK, Steuergesetz_Empfaenger_Text
- Steuergesetz_UstId_Steuernummer_OK, Steuergesetz_UstId_Steuernummer_Text
- Steuergesetz_Rechnungsdatum_OK, Steuergesetz_Rechnungsdatum_Text
- Steuergesetz_Rechnungsnummer_OK, Steuergesetz_Rechnungsnummer_Text
- Steuergesetz_Leistungsdatum_OK, Steuergesetz_Leistungsdatum_Text
- Steuergesetz_Gesamtbetrag_OK, Steuergesetz_Gesamtbetrag_Text
- Steuergesetz_Steuersatz_OK, Steuergesetz_Steuersatz_Text
- Steuergesetz_Steuerbetrag_OK, Steuergesetz_Steuerbetrag_Text
- Bankdaten auf Dokument gefunden, Bankdaten auf Dokument gefunden Text
- UstId des Empfängers gefunden, UstId des Empfängers gefunden Text

Hinweis: Falls die Felder für den Gesamtprüferfolg 'Formale Prüfung Status' und 'Formale Prüfung Text' im Training angezeigt werden sollen, kann für Diese in den Feldeinstellungen die Option 'Im Training verbergen' deaktiviert werden.

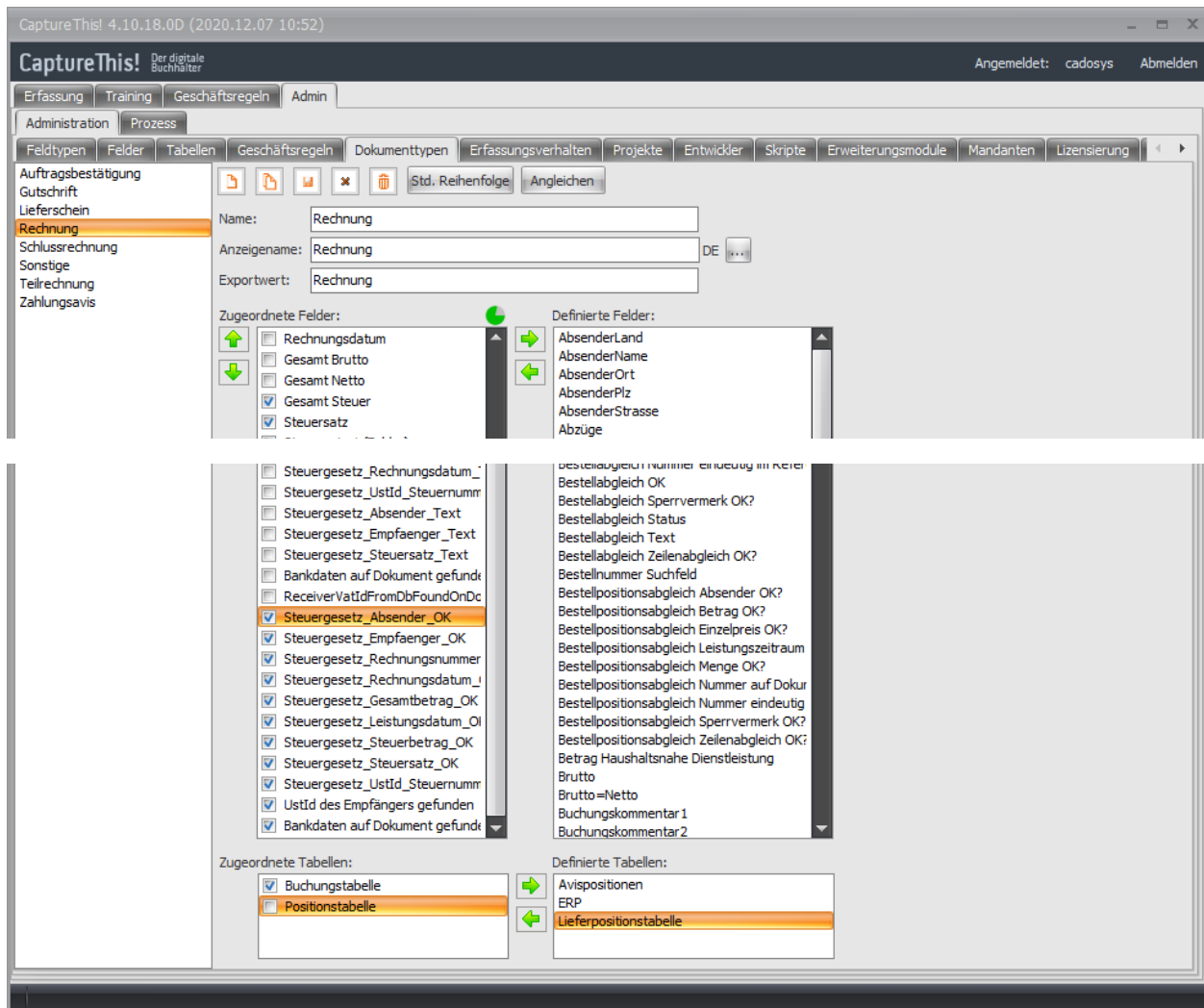


Abbildung 1: Prüffelder in der Konfiguration der Dokumenttypen

1.1.8.3 Einstellungen

1. AUTOEXPORT_STANDARD_SET_FORMALCHECK:

Standardeinstellung: inaktiv (=false). Wenn aktiv (=true), wird beim Anlegen einer neuen Volldurchlaufsregel die Bedingung 'Formale Prüfung Status = Prüfung ist erfolgreich' angelegt.

Löst die zuvor verwendete Einstellung ACCOUNTING_DARKPROCESSING_P14 ab.

Abbildung 2: Neue Volldurchlaufsregel mit Bedingung für das Feld 'Formale Prüfung Status'

2. EXPORT_RUN_FORMALCHECK:

Standardeinstellung: aktiv =true. Wenn aktiv =true, wird beim Export eines Dokuments die formale Prüfung ausgeführt, wenn das Dokument über den Dokument-Monitor in den Export verschoben wurde.

Löst die zuvor verwendete Einstellung ACCOUNTING_DARKPROCESSING_HEADER_P14_CHECK_ALWAYS ab.

3. ClientRecognition_TresholdPoints:

Standardeinstellung: 90. Einstellung der Textunschärfe, der prozentualen Übereinstimmung, mit der ein erkannter Firmenname aus der Freiform mit Namen oder Synonymen des erkannten Mandanten mindestens übereinstimmen muss.

4. UstG14Check_IgnoreVatIdAndTaxNo:

Standardeinstellung: inaktiv (=false). Wenn aktiv =true wird die Prüfung auf Steuernummer oder USt-IdNr. nicht ausgeführt

5. Recognition_SenderRecognition_NegativeVatIds:

Kommagetrennte Liste von USt-IdNr., die für die Prüfung von Absenderdaten explizit verworfen werden sollen. Dies können z.B. die USt-IdNr. eines Empfängers (Mandanten) sein.

6. Recognition_SenderRecognition_NegativeTaxNos:

Kommagetrennte Liste von Steuernummern, die für die Prüfung von Absenderdaten explizit verworfen werden sollen. Dies können z.B. die Steuernummern eines Empfängers (Mandanten) sein.

7. SENDER_DATABASE_VALIDATION_TYPE:

Aktiviert die IBAN Prüfung als Sicherheitsmerkmal bei der Absendererkennung um eine Änderung oder Fehlen der Bankverbindung des Absenders zu erkennen.

Mögliche Einstellungen:

- Standardeinstellung DISABLED: Prüfung ist deaktiviert
- ONLY_IBAN: IBAN aus den Stammdaten des Absenders wird mit IBANs aus dem Dokumenttext abgeglichen. Die Prüfung ist erfolgreich, wenn eine IBAN gefunden wird.
- IBAN_AND_TAXID_OR_VATID: IBAN, Steuernummer, USt-IdNr. aus den Stammdaten werden mit IBANs, Steuernummern und USt-IdNr. aus dem Dokumenttext abgeglichen. Die Prüfung ist erfolgreich, wenn die IBAN und eine Steuernummer oder eine USt-IdNr. gefunden wird.

Der Prüferfolg wird im Feld 'Bankdaten auf Dokument gefunden' als ja/nein Wert gespeichert.

8. RECEIVER_DATABASE_VALIDATION_TYPE_VATID:

Mögliche Einstellungen:

- Standardeinstellung DISABLED: Prüfung ist deaktiviert.

- **ENABLED:** die USt-IdNr. Prüfung als Sicherheitsmerkmal bei der Empfängererkennung ausgeführt.

Der Prüferfolg wird im Feld 'USt-IdNr. des Empfängers gefunden' als ja/nein Wert gespeichert.

1.1.9 Geschäftsregeln

Die formalen Prüfungen können ab sofort im Geschäftsregelbereich 'Prüfung' verwendet werden. Es stehen folgende Felder zur Auswahl:

- Bedingungen: Können auf Prüferfolg mit den Prüfwerten 'true' (erfolgreich) oder 'false' (nicht erfolgreich) geprüft werden.
 - Steuergesetz_Absender_OK: wurde auf dem Dokument ein vollständiger Absender angegeben?
 - Steuergesetz_Empfaenger_OK: wurde auf dem Dokument ein vollständiger Empfänger angegeben?
 - Steuergesetz_UstId_Steuernummer_OK: wurde auf dem Dokument eine USt-IdNr. oder eine Steuernummer des Absenders angegeben?
 - Steuergesetz_Rechnungsdatum_OK: wurde auf dem Dokument ein Rechnungsdatum angegeben?
 - Steuergesetz_Rechnungsnummer_OK: wurde auf dem Dokument eine Rechnungsnummer angegeben?
 - Steuergesetz_Leistungsdatum_OK: wurde auf dem Dokument ein Leistungsdatum angegeben?
 - Steuergesetz_Gesamtbetrag_OK: wurde auf dem Dokument ein Gesamtbetrag angegeben?
 - Steuergesetz_Steuersatz_OK: wurde auf dem Dokument ein Steuersatz angegeben?
 - Steuergesetz_Steuerbetrag_OK: wurde auf dem Dokument ein Steuerbetrag angegeben?
 - Bankdaten auf Dokument gefunden: wurde auf dem Dokument die IBAN des Absenders angegeben?
Benötigt eine Aktivierung der zugehörigen Validierung mit benutzerdefinierter Einstellung (siehe [Einstellung Bankdaten](#)).
 - USt-IdNr. des Empfängers gefunden: wurde auf dem Dokument die USt-IdNr. des Empfängers angegeben?
Benötigt eine Aktivierung der zugehörigen Validierung mit benutzerdefinierter Einstellung (siehe [Einstellung Steuerdatenprüfung](#)).
- Ausgabefeld 'Formale Prüfung Status': kann über das Ausgabefeld einer Geschäftsregel als 'Prüfung erfolgreich' (FORMALCHECK_OK) oder 'Prüfung nicht erfolgreich' (FORMALCHECK_NOK) zugewiesen werden.

CaptureThis! 4.10.18.0D (2020.12.07 10:52)

Der digitale Buchhalter Angemeldet: cado

Erfassung Training Geschäftsregeln Admin
 Absender Prüfung Kontierung Verteilung Datenauswahl Volldurchläufe

Suche:

#	Regeln (In der angezeigten Reihenfolge angewendet)	Status	Bearbe
<input type="checkbox"/> 26	WENN: MandantNo ist nicht leer , Absendernummer ist nicht leer , Steuergesetz_Steuerbetrag_OK ist gleich True, Steuergesetz... DANN: Formale Prüfung Status:Die formale Prüfung war erfolgreich	Aktiv	cadosys
<input type="checkbox"/> 27	WENN: Erkennung durchgeführt wurde ist erfolgreich DANN: Formale Prüfung Status:Die formale Prüfung war nicht erfolgreich	Aktiv	cadosys

☐ Alle auswählen
Aktion:

Regelbearbeitung:

	Prüffeld	Prüfart	Prüfwert	
Wenn	Mandant	ist nicht leer		
	Absender	ist nicht leer		
	Steuergesetz_Steuerbetrag_OK	ist gleich	True	
	Steuergesetz_Rechnungsdatum_OK	ist gleich	True	
	Steuergesetz_Rechnungsnummer_...	ist gleich	True	
	Steuergesetz_Empfaenger_OK	ist gleich	True	
	Steuergesetz_Absender_OK	ist gleich	True	
	Steuergesetz_Leistungsdatum_OK	ist gleich	True	
	Steuergesetz_Steuersatz_OK	ist gleich	True	
	Steuergesetz_Gesamtbetrag_OK	ist gleich	True	
	Steuergesetz_UstId_Steuernumme...	ist gleich	True	
+ Neue Bedingung				
	Ausgabefeld:	Ausgabewert:		
Dann	Formale Prüfung Status	Die formale Prüfung war erfolgreich		
+ Neue Ausgabe				

Abbildung 3: Formale Prüfungen in den Prüfregele

Über die Zusammenstellung der Prüffelder in einer Regel kann dann das Feld 'Formale Prüfung Status' als erfolgreich oder nicht erfolgreich gesetzt werden. Im Bereich Volldurchläufe wird das Prüfstatusfeld 'Formale Prüfung Status' zur Verfügung stehen, welches die bisherige Bedingung 'Formale Prüfung OK' ersetzt.

So kann das Ergebnis der formalen Prüfung in die Steuerung der automatischen Exporte einfließen.

CaptureThis! 4.10.18.0D (2020.12.07 10:52)

CaptureThis! Der digitale Buchhalter Angemeldet: cado

Erfassung Training **Geschäftsregeln** Admin
 Absender Prüfung Kontierung Verteilung Datenauswahl Volldurchläufe

Suche:

#	Regeln (in der angezeigten Reihenfolge angewendet)	Status	Bearbe
53	MandantNo ist gleich 00001 Absendernummer ist nicht leer Rechnungsdaten komp... Volldurchlauf	Aktiv	cadosys

☐ Alle auswählen
Aktion:

Regelbearbeitung:

Wenn	MandantNo	Prüfart: ist gleich	Werte / Werteliste: 00001	
	Absendernummer	ist nicht leer		
	Rechnungsdaten komplett trainiert			
	Sachkonten vorhanden			
	Kostenstellen vorhanden			
	Formale Prüfung Status	ist gleich	Die formale Prüfung war erfolgr	

+ Neue Bedingung

Dann Dokument kann ungesehen durchlaufen

Abbildung 4: Die formale Prüfung in den Volldurchlaufsregeln

1.1.10 Erkennung

Die Prüfungen werden wie bisher am Ende der Erkennung und vor den Geschäftsregeln ausgeführt. Dabei werden nur die Prüfungen ausgeführt, deren Felder auf dem aktuell verarbeiteten Dokumenttypen vorhanden sind.

1.1.11 Erfassung

1.1.11.1 Anzeige Prüfergebnis

1.1.11.1.1 User Story Als Buchhalterin, die auch Dokumente nacherfasst, freue ich mich über eine Übersicht, an der ich die Konfiguration und den Erfolg der formalen Prüfungen auf einen Blick erkennen kann, um so einfacher entscheiden zu können wie ein Dokument weiter bearbeitet wird.

1.1.11.1.2 Beschreibung Der Reiter 'Prüfung' in der Erfassung zeigt wie gewohnt die Ergebnisse der formalen Prüfungen. Diese werden jedoch nun über die Geschäftsregeln aus dem Bereich 'Prüfung' ermittelt und enthalten nur noch die Prüfungen, deren Felder auf dem Dokumenttyp konfiguriert sind.

Die Prüfung wird bei jedem Öffnen des Reiters 'Prüfung' mit dem aktuellsten Wertenerneut durchgeführt.

CaptureThis! 4.10.18.00 (2020.10.29 16:16)

Angemeldet: cadosys Abmelden

Erfassung Training Geschäftsregeln Admin

Dokument-Monitor Dokument Laden Absenden Abbrechen Später bearbeiten ...

1/1 Extras Einstellungen

rissa Kyrion
landstraße 85
677 Köln,
Germany

Dokumenttyp Rechnung Unterdokumenttyp

Adressaten Kopfdaten Beträge Prüfung

Status

Formale Prüfung: Nicht erfolgreich

Formale Prüfung

Geprüft	Beschreibung	
<input type="checkbox"/>	Name und Anschrift leistendes Unternehmen : Erkannter Wert nicht gültig.	⚠
<input checked="" type="checkbox"/>	Name und Anschrift Leistungsempfänger : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Umsatzsteuer-Id oder Steuernummer : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Rechnungsdatum : Wert wurde erkannt.	✓
<input type="checkbox"/>	Rechnungsnummer : Erkannter Wert nicht gültig.	⚠
<input type="checkbox"/>	Leistungsdatum oder -zeitraum : Erkannter Wert nicht gültig.	⚠
<input checked="" type="checkbox"/>	Gesamtbetrag : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Steuersatz : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Steuerbetrag : Wert wurde erkannt.	✓

Abbildung 5: Der Erfassungsreiter 'Prüfung' mit den Ergebnissen der formalen Prüfung

1.1.11.2 Bestätigung Prüfstati und Export

1.1.11.2.1 User Story Als Buchhalterin, die auch Dokumente nacherfasst, freue ich mich über eine Möglichkeit das Ergebnis einer einzelnen formalen Prüfung überstimmen zu können und das Dokument trotz einer zuvor fehlgeschlagenen Prüfung zu exportieren.

1.1.11.2.2 Beschreibung Der Reiter 'Prüfung' in der Erfassung zeigt wie gewohnt die Ergebnisse der formalen Prüfungen, mit dem Unterschied, dass die Prüfergebnisse über die Geschäftsregeln ermittelt werden und nur noch die

Prüfungen angezeigt werden, deren Felder auf dem Dokumenttyp konfiguriert sind.

CaptureThis! 4.10.18.0D (2020.10.29 17:01)

Angemeldet: cadosys Abmelden

Erfassung Training Geschäftsregeln Admin

Dokument-Monitor Dokument 1/3 Extras Einstellungen

Laden Absenden Abbrechen Später bearbeiten ...

andlung GmbH Musterstraße 112, 12345 Musterstadt

ermann GmbH

erstraße 12

Dokumenttyp Rechnung Unterdokumenttyp Kostenrechnung

Adressaten Kopfdaten Beträge Prüfung

Status

Formale Prüfung: Erfolgreich

Formale Prüfung

Geprüft	Beschreibung	
<input checked="" type="checkbox"/>	Name und Anschrift leistendes Unternehmen : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Name und Anschrift Leistungsempfänger : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Umsatzsteuer-Id oder Steuernummer : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Rechnungsdatum : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Rechnungsnummer : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Leistungsdatum oder -zeitraum : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Gesamtbetrag : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Steuersatz : Wert wurde erkannt.	✓
<input checked="" type="checkbox"/>	Steuerbetrag : Wert wurde erkannt.	✓

Abbildung 6: Der Erfassungsreiter 'Prüfung' mit den vom Anwender überstimmten Ergebnissen der formalen Prüfung

Wichtig: Da die Prüflogiken für Absender und Empfänger aktuell nur die Ergebnisse der Freiform berücksichtigen, muss trotz nacherfasstem Absender oder Empfänger das Häkchen für diese Prüfungen manuell gesetzt werden. Diese Unzulänglichkeit wird in der kommenden CaptureThis! Version 4.11 behoben.

1.1.12 Export

1.1.12.1 User Story Als Buchhalterin wünsche ich mir eine zugängliche Darstellung der Ursachen von fehlgeschlagenen Prüfungen, um, insbesondere im Fehlerfall, besser entscheiden zu können, wie mit einem Dokument weiter verfahren wird.

1.1.12.2 Beschreibung Im Export werden neben den einzelnen Prüffeldern mit Status und Text auch die Gesamtergebnisfelder 'Formale Prüfung Status' mit dem Status aus der Geschäftsregel sowie 'Formale Prüfung Text' mit dem zusammengesetzten Gesamttext der Einzelprüfungen gespeichert. So kann in einem Zielsystem über ein einziges Feld der gesamte Prüfstatus eingesehen werden.

1.1.12.3 Xml-Export Prüfstatus und Prüftext der formalen Prüfung im Xml-Export:

```
<Field Name="Formale Prüfung Status">FORMALCHECK_NOK</Field>
<Field Name="Formale Prüfung Text">
Name und Anschrift leistendes Unternehmen : Wert wurde erkannt.,
Name und Anschrift Leistungsempfänger : Wert wurde erkannt.,
Umsatzsteuer-Id oder Steuernummer : Wert wurde erkannt.,
Rechnungsdatum : Wert wurde erkannt.,
Rechnungsnummer : Wert wurde erkannt.,
Leistungsdatum oder -zeitraum : Wert wurde nicht erkannt.,
Gesamtbetrag : Wert wurde erkannt.,
Steuersatz : Wert wurde erkannt.,
Steuerbetrag : Wert wurde erkannt.
</Field>

<Field Name="Steuergesetz_Absender_OK">True</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Absender_TEXT">
Name und Anschrift leistendes Unternehmen : Wert wurde erkannt.</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Empfaenger_OK">True</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Empfaenger_TEXT">
Name und Anschrift Leistungsempfänger : Wert wurde erkannt.</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Gesamtbetrag_OK">True</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Gesamtbetrag_TEXT">Gesamtbetrag : Wert wurde erkannt.</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Leistungsdatum_OK">False</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Leistungsdatum_TEXT">
Leistungsdatum oder -zeitraum : Wert wurde nicht erkannt.</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Rechnungsdatum_OK">True</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Rechnungsdatum_TEXT">Rechnungsdatum : Wert wurde erkannt.</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Rechnungsnummer_OK">True</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Rechnungsnummer_TEXT">Rechnungsnummer : Wert wurde erkannt.</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Steuerbetrag_OK">True</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Steuerbetrag_TEXT">Steuerbetrag : Wert wurde erkannt.</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Steuersatz_OK">True</Field>
<Field Name="Steuergesetz_Steuersatz_TEXT">Steuersatz : Wert wurde erkannt.</Field>
<Field Name="Steuergesetz_UstId_Steuernummer_OK">True</Field>
<Field Name="Steuergesetz_UstId_Steuernummer_TEXT">
Umsatzsteuer-Id oder Steuernummer : Wert wurde erkannt.</Field>
```

Prüftext der formalen Prüfung im Csv-Export.

CT	CU
1 Formale Prüfung Status FORMALCHECK_NOK	Formale Prüfung Text Name und Anschrift leistendes Unternehmen : Wert wurde erkannt.,Name und Anschrift Leistungsempfänger : Wert wurde erkannt.,Umsatzsteuer-Id oder Steuernummer : Wert wurde erkannt.,Rechnungsdatum : Wert wurde erkannt.,Rechnungsnummer : Wert wurde erkannt.,Leistungsdatum oder -zeitraum : Wert wurde nicht erkannt.,Gesamtbetrag : Wert wurde erkannt.,Steuersatz : Wert wurde erkannt.,Steuerbetrag : Wert wurde erkannt.
	F

1.2 Export: Umsatzsteuer Identifikationsnummer des Absenders an ein Zielsystem übergeben

1.2.1 User Story

Als Buchhalter wünsche ich mir, das CaptureThis! die Umsatzsteuer Identifikationsnummer des Absenders eines Dokuments exportiert, da wir diese brauchen, um in unserem Zielsystem eine gültige Buchung zu erstellen.

1.2.2 Beschreibung

Für die Exporte zu den Zielsystemen Afi und Diamant kann nun die ausgelesene Umsatzsteuer Identifikationsnummer des Absenders exportiert werden.

1.2.3 Konfiguration

Im Updater zur Version 4.10.18.250 wird das Feld `SenderVatId` (UmsatzsteuerId des Absenders) angelegt, das bisher nur CaptureThis! - intern verwendet wurde.

Für den Export muss das neue Feld `SenderVatId` auf dem Dokument konfiguriert und in den benutzerdefinierten Einstellungen ggf. die Einstellung `EXPORT_SENDERVATID_SOURCE_TRAINING_FF` gesetzt werden.

Diese ist standardmäßig `=false`, wodurch im Export, falls vorhanden, die Ust-IdNr. des Absenders aus den Stammdaten geladen wird.

Wird die Einstellung `=true` gesetzt, wird die Ust-IdNr. über ein per Training erkanntes Feld oder, falls kein Ergebnis aus Training vorhanden, aus einem Freiformvorschlag geladen.

1.3 Lizenz: voraussichtlichen Verbrauch der Dokumentenmenge frühzeitig melden

1.3.1 User Story

Als Leiter der Buchhaltungsabteilung bin ich mitverantwortlich für unsere Softwarebudgets. Um vorausplanen zu können und unvorhergesehene Stillstände zu vermeiden, wünsche ich mir frühzeitig darauf hingewiesen zu werden, falls unsere CaptureThis! Lizenz für unseren Dokumentenverbrauch nicht mehr ausreicht.

1.3.2 Beschreibung

Wir haben die Meldungen zum Lizenzstatus um weitere verbrauchsbezogene Hinweise ergänzt, zum Beispiel für die folgenden beiden Fälle:

- das Dokumentvolumen ist bereits verbraucht

Ihr Lizenzvolumen ist überschritten. Um Ihre Lizenz an die veränderte Dokumentenmenge anzupassen melden Sie sich bitte bei Ihrem Vertragspartner für CaptureThis! und bestellen Sie ein passendes Upgrade. Ansonsten können Sie ab dem 01.05.2021 wieder 10000 Dokumente verarbeiten.

- das Datum der nächsten Lizenzerneuerung liegt weniger als 30 Tage in der Zukunft und das Dokumentenvolumen wird voraussichtlich schneller verbraucht

Ihr Lizenzvolumen ist bald überschritten. Um Ihre Lizenz an die veränderte Dokumentenmenge anzupassen melden Sie sich bitte bei Ihrem Vertragspartner für CaptureThis! und bestellen Sie ein passendes Upgrade. Ansonsten können Sie bis zum 30.04.2021 noch 500 Dokumente verarbeiten.

1.4 Logging: Möglichkeit zur Auslagerung und automatisierten Archivierung von Protokollen, um die Datenbankgröße zu reduzieren.

Die Protokollierung in CaptureThis! nimmt in der Datenbank sehr viel Speicherplatz ein. Um diesen zu reduzieren, ist es möglich, die Datenbanktabelle für die Protokolle in eine externe Datenbank zu verschieben und die Einträge automatisiert zu archivieren.

1.4.1 Externe Protokolldatenbank

1.4.1.1 User Story Als Administrator möchte ich die Protokolldatenbank auslagern, damit die Datenbank nicht die 10 GB Grenze eines SQL Server Express überschreitet.

1.4.1.2 Konfiguration

1. Mit dem folgenden Skript können die gesamten aktuellen Protokolleinträge aus der CaptureThis! Datenbank in eine neue Datenbank verschoben werden. Dabei wird die neue Datenbank angelegt und alle Einträge aus der ursprünglichen CaptureThis! Datenbank werden entfernt.

```
-- Neue Datenbank für die Protokollierung anlegen
CREATE DATABASE {NeueDatenbank}
GO
USE {NeueDatenbank}
GO

-- Protokolleinträge aus der alten Datenbank in die neue Datenbank verschieben
select * into {NeueDatenbank} from {UrsprungsDatenbank}.dbo.LogEntries
GO

-- Alte Tabelle aus der ursprünglichen CT! Datenbank löschen
DROP Table {UrsprungsDatenbank}.dbo.LogEntries
GO
```

In dem SQL Script müssen der Platzhalter NeueDatenbank durch den gewünschten Namen der neuen Datenbank und der Platzhalter UrsprungsDatenbank mit dem Namen der aktuellen Datenbank ersetzt werden.

2. In CaptureThis! muss das CustomSetting LOGENTRIES_CONNECTION_STRING mit demConnectionString zur neuen Datenbank angegeben werden. Dadurch kann CaptureThis! für die Protokolleinträge die neue Datenbank für die Speicherung und für das Auslesen der Protokolleinträge nutzen. Beispiel für den ConnectionString:
Data Source=(local);Initial Catalog=CaptureThis_LogEntries;Persist Security Info=True;User Id=CaptureThis; Password=geheim

1.4.2 Automatisierte Archivierung

1.4.2.1 User Story Als Administrator möchte ich die Protokolldatenbank automatisiert archivieren, damit die Datenbank nicht die 10 GB Grenze eines SQL Server Express überschreitet.

1.4.2.2 Konfiguration Die automatische Archivierung kann über die CustomSettings ARCHIVE_DAYS_TO_KEEP, ARCHIVE_MIN_COUNT_OF_LOGENTRIES und ARCHIVE_BACKUP_PATH konfiguriert werden.

ARCHIVE_DAYS_TO_KEEP: Anzahl der Tage wie lange Protokolleinträge von der Archivierung ausgeschlossen werden sollen. Im Standard 28 Tage. Für 10 Jahre einfach 3650 Tage hinterlegen.

ARCHIVE_MIN_COUNT_OF_LOGENTRIES: Wie viele Protokolleinträge müssen mindestens in der Datenbank vorhanden sein, damit die LogEntries archiviert werden. Ein Protokolleintrag belegt etwa 300 Byte Speicher. Der Standardwert ist 10.000.000 (Etwa 3GB Speicher)

ARCHIVE_BACKUP_PATH: Pfad in dem die Dateien abgelegt werden sollen. Wenn ARCHIVE_BACKUP_PATH nicht angepasst wurde wird die Archivdatei als Zipdatei im Sicherungsordner von CaptureThis! abgelegt.

1.5 Sachliche Prüfung

Wenn Du die Sachliche Prüfung verwenden möchtest komm Bitte auf uns zu. Wir haben hierzu ein eigenes Dokument erstellt welches Du auf aktuell nur auf Anfrage erhältst.

Wenn Du bereits die Sachliche Prüfung Bestell/Lieferabgleich in der 4.10.15 oder älter verwendest müssen wir bei dem Update eine Migration durchführen. Die Schnittstellenwerte für den Abgleichsstatus haben sich auf OK und NOK geändert.

1.6 Rechnerische Validierung: Altteilesteuer

1.6.1 Beschreibung

Kunden in der KFZ-Branche müssen beim Austausch eines Kraftfahrzeugteils eine besondere Umsatzsteuer berücksichtigen, die Altteilesteuer. Diese wird basierend auf 10% des Neuwerts eines Teils errechnet. Auf diesen Wert werden anschließend 19% Umsatzsteuer erhoben. Dies ist insofern besonders, da indirekt doppelt Steuern auf eine Position erhoben werden. Um diesem Umstand gerecht zu werden, haben wir um die rechnerische Validierung und die Erzeugung der Buchungstabelle in der CaptureThis! 4.10.18.060 erweitert.

Nachfolgend ein Ausschnitt aus einer Rechnung mit Altteilesteuer:

Summe Ersatzteile:	748,00
Die MwSt. Altteile errechnet sich aus 10% von	880,00

Nettobetrag	EUR	748,00
Mehrwertsteuer 19%	EUR	142,12
MwSt. Altteile	EUR	16,72
Gesamtbetrag	EUR	906,84

In diesem Fall ist ein Artikel mit dem Wert von 880 EUR ausgetauscht worden. Der Altteilesteuerbasisbetrag für die Berechnung der Altteilesteuer ist somit 880 EUR. Der Rabatt auf diese Artikel hat keinen Einfluss auf die Berechnung der Altteilesteuer. Von 10% dieses Artikels werden 19% Altteilesteuer berechnet. Die neuen Felder 'Altteilebasisbetrag' und 'Altteilesteuerbetrag' sind auf dem Dokumenttyp Rechnung und Gutschrift hinzuzufügen.

Nach dem Training von mindestens dem Altteilesteuerbetrag wird die Buchungstabelle erzeugt. Falls der Altteilesteuerbasisbetrag auf dem Dokument fehlen sollte, so berechnet CaptureThis! diesen selbst.

Altteilebasisbetrag	T	880,00	Die MwSt. Altteile errechnet sich aus 1...
Altteilesteuerbetrag	T	16,72	MwSt. Altteile

Die Buchungstabelle erhält, um die Altteilesteuer rechnerisch korrekt abzubilden, zwei Zeilen:
10% des Altteilebasisbetrag mit Steuer (je nach Dokumenttyp) im HABEN und
10% des Altteilebasisbetrag ohne Steuer im SOLL.

Trainieren		Übersicht/Details							
Tabelle:		Buchungstabelle		<input type="checkbox"/> Tabelle in Statistik ignorieren					
	WKZ	Zeilen Gesamt Brutto	Zeilen Gesamt Netto	Steuerschlüssel (Tabelle)	Steuersatz	Soll und Haben	Sachkonto	Kostenstelle	Buchungstext1
▶	EUR	890,12	748,00	9	19,00	H	4540	100	CADO KFZ GmbH
	EUR	104,72	88,00	9	19,00	H	4540	100	10% Altteilebasisbetrag mit Steuer
	EUR	88,00	88,00	0	0,00	S	4540	100	10% Altteilebasisbetrag ohne Steuer

1.6.2 Konfiguration

Über die nachfolgenden Profileinstellungen können die Steuerschlüssel, Sachkonten, Kostenstellen und Buchungstexte für die beiden Zeilen gesetzt werden:

Ausgewähltes Projekt: Musterbelege-Testsystem (Buchhaltung)

Sonstiges | Workflow | Programmierung | **Haupteinstellungen** | Sachliche Prüfung | E-Mail | Health Monitor | Stammdatenabgleich | Dat

OCR-Plugin: Nuance OCR

Script: invoice_learning.xml

Archivassembly: keine Assembly

Benutzerdefinierte Einstellungen

Einstellungen

ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITH_TAX_ROW_COSTCENTRE	100
ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITH_TAX_ROW_POSTINGACCOUNT	4540
ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITH_TAX_ROW_POSTINGTEXT	10% Altteilebasisbetrag mit Steuer
ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITH_TAX_ROW_TAXKEY	9
ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITHOUT_TAX_ROW_COSTCENTRE	100
ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITHOUT_TAX_ROW_POSTINGACCOUNT	4540
ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITHOUT_TAX_ROW_POSTINGTEXT	10% Altteilebasisbetrag ohne Steuer
ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITHOUT_TAX_ROW_TAXKEY	0

Schlüssel: ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART

Wert: **ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITH_TAX_ROW_COSTCENTRE**

Übernehmen

Einstellungen für '10% des Altteilebasisbetrag mit Steuer':

- ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITH_TAX_ROW_TAXKEY
für den Steuerschlüssel den Altteilebasisbetrag incl. Steuer
- ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITH_TAX_ROW_POSTINGACCOUNT
für das Sachkonto den Altteilebasisbetrag incl. Steuer
- ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITH_TAX_ROW_COSTCENTRE
für die Kostenstelle den Altteilebasisbetrag incl. Steuer
- ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITH_TAX_ROW_POSTINGTEXT
für den Buchungstext den Altteilebasisbetrag incl. Steuer

Einstellungen für '10% des Altteilebasisbetrag ohne Steuer':

- ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITHOUT_TAX_ROW_TAXKEY
für den Steuerschlüssel den Altteilebasisbetrag ohne Steuer
- ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITHOUT_TAX_ROW_POSTINGACCOUNT
für das Sachkonto den Altteilebasisbetrag ohne Steuer
- ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITHOUT_TAX_ROW_COSTCENTRE
für die Kostenstelle den Altteilebasisbetrag ohne Steuer

- ACCOUNTING_DEFAULT_USEDPART_WITHOUT_TAX_ROW_POSTINGTEXT
für den Buchungstext den Altteilebasisbetrag ohne Steuer

2 Fehlerbehebungsprotokoll

2.1 4.10.18.250

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
10296	Bug	Gesamtstatus für Auftragsabgleich wurde für 'In Export ignorieren' noch nicht richtig gesetzt	Sachliche Prüfung

2.2 4.10.18.249

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
10212	Bug	Positionen welche für den Export ignoriert werden, haben keinen Einfluss mehr auf das Setzen von Kopfdaten	Sachliche Prüfung
10105	Bug	Schiffskurs / Umrechnungskurs wird jetzt von Kopfebene auf Positionen übertragen wenn es nur eine Fremdwährung gibt.	Positionsdaten
9989	Bug	Letzte Aktivität eines Benutzers wurde in der Tabelle LogInLog nicht aus der Erfassung aktualisiert	Logging

2.3 4.10.18.248

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
10128	Bug	Fälligkeitsdatum wurde immer in der Erfassung zurückgesetzt wenn keine Zahlungskondition gesetzt wurde	Erfassung
9946	Bug	Fehlerbehebung in der Lizenzverlängerung ? Stationen initialisieren sich selbst neu wenn es einen Lizenzfehler gibt.	Lizensierung
9875	Bug	Dateiimport mit Umbenennung (Verzeichnisimport/RemoteFileImport) wurde wenn Mandant als Unterordner aktiv ist dieser nicht in die *.cadof Datei eingetragen (Das Verhalten weichte somit vom E Mail Import ab)	Verzeichnisse
9730	Bug	Protokollierung im Dokument Import erweitert	E Mail
8419	Feature	System Protokollierung in der Tabelle SystemLogEntries (Aktivierbar im Profil über SYSTEM_LOGENTRIES_ENABLED=true)	Logging

2.4 4.10.18.247

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8628	Feature	Beim Speichern des Supportdokuments den Text als Pflicht gesetzt	Support Tools

2.5 4.10.18.246

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
9714	Bug	WKZ aus Beträgen entfernen und nicht als Zahl interpretieren	Felder
9702	Bug	Neues Datumsformat: Jän 31, 2025	Felder
9633	Bug	Duplikatsprüfung beim Anlegen von Kreditoren nicht auf ' ' in den Stammdaten reagieren	Erfassung
9204	Bug	Anpassungen in der YAMBS XML Schnittstelle	Erfassung

2.6 4.10.18.245

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
9529	Feature	Datumsformate für Chile erweitert	Felder
9464	Bug	Datumsformate für Chile erweitert	Felder

2.7 4.10.18.244

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
9180	Bug	Neue Datumsformate hinzugefügt	Felder
9205	Bug	Steuerschlüssel aus der Erfassung wurde nicht auf der Kopfebene gesetzt	Erfassung

2.8 4.10.18.243

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
9184	Bug	Unterstrich konnte nicht mehr im Dokument Monitor in der Suche verwendet werden	Dokumentmonitor
8142	Feature	Performance Optimierung bei den Suchdialogen	Dokumentmonitor

2.9 4.10.18.242

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
9175	Bug	Steuerschlüssel konnte in der Erfassung nicht geändert werden	Erfassung
8784	Bug	Es konnten noch die Absenderdaten des vorherigen Dokumentes in der Erfassung stehen bleiben	Erfassung

2.10 4.10.18.241

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
9159	Bug	WKZ aus Profileinstellungen wurde nicht in der Statistik verwendet	Statistik

2.11 4.10.18.240

Interne Version

2.12 4.10.18.239

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7973	Feature	Filterung im Dokumentmonitor um 90/180/365 Tage erweitern und das maximale Ausgabelimit reduzieren	Dokumentmonitor

2.13 4.10.18.238

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5859	Bug	Buchungstext musste erst bestätigt werden, bevor eine Veränderung gespeichert wird	Erfassung

2.14 4.10.18.237

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8968	Bug	Optimierung der Positionsdatenerkennung	Positionsdaten

2.15 4.10.18.236

Interne Version

2.16 4.10.18.235

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8739	Bug	Gesetzter Buchungstext aus Regeln oder Benutzer wird nicht mehr durch Absendername überschrieben	Geschäftsregeln
8631	Bug	'Einzelpreis kalkuliert' führte nicht zu 'Gesamtnetto'	Betragsvalidierungen

2.17 4.10.18.234

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8757	Bug	Fehlerbehebung in den WENN DANN REGELN	Geschäftsregeln
8649	Feature	Neue Datumsformate für Spanien	Formate

2.18 4.10.18.233

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
21227	Feature	Service Guard ist jetzt bei Updates kurzzeitig pausiert	Allgemein
8716	Bug	Fehlermeldung beim Formular schließen konnte in Ausnahmen auftreten	Allgemein
8696	Bug	Gesetzte Hauswährung über Profil wird jetzt auch verwendet wenn die Buchungstabelle nicht aus Endbeträgen erzeugt wird	Erkennung
8695	Bug	Steuerschlüssel werden im Export auf Kopfebene gesetzt wenn diese eindeutig sind.	Export
8694	Feature	Filterung im Dokumentmonitor um 90/180/365 Tage erweitert	Dokumentmonitor
8536	Bug	Fehlerbehebung in der Berechnung der Gesamt Brutto Spalte	Positionsdaten

2.19 4.10.18.232

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8601	Bug	Fehlerbehebungen in der Positionsdatenerkennung	SW

2.20 4.10.18.231

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8540	Feature	Erweiterung YAMBS Schnittstelle	Positionsdaten

2.21 4.10.18.230

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8574	Bug	Systemreport erweitert um Trainingsstatus	System
8503	Feature	Systemreport erweitert um Trainingsstatus	Support Tools

2.22 4.10.18.229

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8541	Feature	Export von erfassten Absender Daten in die YAMBS Schnittstelle	Export

2.23 4.10.18.228

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8506	Feature	In der YAMBS XML werden Gutschriften nicht mehr negativ exportiert	Export

2.24 4.10.18.227

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8513	Bug	WKZ kann nicht aus Total(USD) ermittelt werden	Felder
8421	Bug	WKZ wurde nicht immer aus Positionsebene geprüft	Sachliche Prüfung

2.25 4.10.18.226

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8464	Bug	Zweizeilige Auftragsnummer in Positionen konnte nicht erkannt werden	Erkennung
6855	Feature	Neue Bedingung: 'Einzelpositionen vollständig trainiert'	Geschäftsregeln
6790	Feature	Nach Kommentaren in der Trainingsübersicht suchen können	Training

2.26 4.10.18.225

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8081	Feature	Protokollierung in den LogEntries wenn ein Dokument über den Cleanup oder Dokument Monitor gelöscht wird	Logging

2.27 4.10.18.224

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
20988	Bug	Performance Optimierung der Protokollierung	Sonstiges
8434	Bug	Dokumenttyp wurde in der Erfassung nicht für Geschäftsregeln verwendet	Dokumenttyp
8445	Bug	Variable Filiale funktioniert nicht	Geschäftsregeln

2.28 4.10.18.223

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8432	Bug	Mögliche Clipboard Fehlermeldung in der Anmeldung behoben	System

2.29 4.10.18.222

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8416	Feature	Anpassungen an der YAMBS XML Schnittstelle	Geschäftsregeln
8386	Bug	Buchungstext wurde überschrieben wenn in der Erfassung durch das Absenderfeld gesprungen wurde	Erfassung

2.30 4.10.18.221

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8348	Feature	Alphabetische Sortierung der Normalisierungen	Normalisierung
8361	Bug	Wenn Positionsdaten für die Buchungstabellen verwendet werden sollen, darf keine Fehlermeldung aus den Feldern angezeigt werden	Volldurchläufe
8299	Bug	Filter über "_" im Dokument Monitor funktionierte nicht mehr	Dokumentmonitor

2.31 4.10.18.220

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8307	Bug	Artikelnummern wurden im Positionsdatentraining nicht immer erkannt	Geschäftsregeln
8281	Bug	Fehlerbehebungen in der Positionsdatenerkennung	Erkennung
8105	Bug	Manuell eingegebener Buchungstext wurde in Erfassung mit Standard überschrieben	Erfassung

2.32 4.10.18.219

Interne Version

2.33 4.10.18.218

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8243	Bug	FF Werte wurden nicht über Validierung überschrieben	Felder
8198	Bug	Fehlerbehebungen in der Positionsdatenerkennung	Positionsdaten
6985	Feature	Beim Positionsdatentraining auch das Standardformat aus dem Profil übernehmen	Positionsdaten

2.34 4.10.18.217

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8204	Feature	Rechnungsnummer in Geschäftsregeln (Absender) aufgenommen	Geschäftsregeln

2.35 4.10.18.216

Interne Version

2.36 4.10.18.215

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8164	Bug	Wenn eine PDF durch einen anderen Prozess verwendet wird, kommt im Dokument Monitor keine Fehlermeldung mehr	System
8139	Bug	Optimierung Konfliktprüfung bei Dokumenttypen	Dokumenttyp

2.37 4.10.18.214

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8069	Bug	LogOrdner wurde nicht immer vollständig aufgeräumt	Datenbereinigung
7524	Feature	Konfigurierbare BTDOLLAR Felder für den XML Export an BauSU über BauSU_Additional_BTDOLLAR_Fields=...	Datenexport

2.38 4.10.18.213

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8056	Bug	Bei der Erkennung eines Datums konnte das ganze Dokument fehlerhaft werden	Felder
8025	Bug	In der ERP Tabelle wurden nicht alle Spalten befüllt.	Sachliche Prüfung

2.39 4.10.18.212

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
8037	Bug	Fehlerbehebung beim Import von Ansprechpartnern	System
8012	Feature	Länge der Belegnummer ist jetzt einstellbar über Diamant_MaxTransnumberLength	Felder
7964	Bug	Nicht erkannte Felder können in den Geschäftsregeln verwendet werden	Geschäftsregeln
7316	Feature	Neues Exportformat YAMBS XML	Export

2.40 4.10.18.211

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7987	Bug	Wenn verschiedene Steuerschlüssel in der Buchungstabelle verwendet werden, sind diese jetzt auch auf Kopfebene leer	Partner Export NScale
7929	Bug	Erfassen von Wertelisten konnte es dazu kommen das bei dem Eingeben direkt ein Eintrag vorausgewählt wurde	Erfassung
7111	Bug	Es konnten im Training nicht relevante Steuerelemente angezeigt werden	Absender
7085	Bug	Geschäftsregeln auch ohne OCR Ergebnisse in der Erkennung ausführen	Erkennung

2.41 4.10.18.210

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7926	Bug	Absenderdaten wurden im Export nicht auf eine eingestellte Feldlänge reduziert	Felder

2.42 4.10.18.209

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7930	Bug	Umlaute und Sonderzeichen aus Dateinamen entfernen	E Mail
7905	Bug	Fehlerprotokollierung wenn Storagepfad eines Netzlaufwerks nicht mehr erreichbar ist	System

2.43 4.10.18.208

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7833	Bug	Optimierung Brutto/Netto Berechnung in Positionsdaten durch Steuerschlüssel aus Geschäftsregeln	Positionsdaten

2.44 4.10.18.207

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7830	Feature	Mengeneinheiten an Diamant ins REB übergeben	Partner Export Diamant
7766	Bug	Format 14 NOV 2023 konnte wegen 0 nicht ausgelesen werden	Erkennung
7703	Bug	Bei Beträgen hat die Geschäftsregel 'ist leer' nicht immer funktioniert	Sachliche Prüfung

2.45 4.10.18.206

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7732	Bug	Fehlerhafte Erkennung von §13b UStG	Sachliche Prüfung

2.46 4.10.18.205

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7712	Bug	Fehler im Updater für Rechnungspositionen (Spalten wurden entfernt)	Updater

2.47 4.10.18.204

Interne Version

2.48 4.10.18.203

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7587	Bug	Sachkonto in den Geschäftsregeln wurde nicht gesetzt wenn in der Positionsdaten nur 'Hilfszeilen' vorhanden sind	Geschäftsregeln

2.49 4.10.18.202

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7585	Bug	Wechseln ins Training minimierte alle Fenster	Training

2.50 4.10.18.201

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7594	Feature	Einstellbares Encoding für AFI XML Export	Partner Export AFI
7298	Bug	Absender wurde nicht erkannt da IBAN bei der Rückwärtssuche nach OCRItems nicht gefunden wurde	

2.51 4.10.18.200

Interne Version

2.52 4.10.18.199

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7561	Bug	Positionsdaten wurden im Training nicht mehr angezeigt	Positionsdaten

2.53 4.10.18.198

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7533	Bug	Fehlerbehebung im Diamant Export bei gesperrter Kostenstelle beheben	Partner Export Diamant
7510	Feature	Im Profil einstellbarer XmlRootNode über Export AFI_InvoiceXmlExport_RootNode=...	
7448	Feature	Recognition_AddressRecognition_EnableFreeFormForReceiver als neue Profileinstellung hinzugefügt	Absendererkennung

2.54 4.10.18.197

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7521	Bug	CaptureThis! Benutzer im Export auch für Volldurchlauf setzen	Volldurchläufe
7506	Bug	Div. Performance Optimierungen bei der Anmeldung	System
7473	Bug	Bestellnummer musste in der Erfassung mehrfach eingegeben werden	Erfassung

2.55 4.10.18.196

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7522	Bug	Negativen Gutschriftsbetrag an BauSU im Export nicht noch einmal invertieren	Export
7513	Bug	Geschäftsregeln ignorierten den Zeilenumbruch im Volltext	Geschäftsregeln
7388	Bug	Log Protokolle werden nicht mehr per Standard in Dateien ausgelagert	SW

2.56 4.10.18.195

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7495	Bug	Validierungsfehler mit Soll/Haben behoben	Erkennung

2.57 4.10.18.194

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7489	Bug	'IstUngleich' funktionierte nicht für Zahlen sondern nur für Texte	Geschäftsregeln

2.58 4.10.18.193

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7479	Bug	Import von ERP Daten führt zu einer Fehlermeldung beim Mapping	Standard Systemdatenimport SQL

2.59 4.10.18.192

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7453	Bug	Protokollierung für das Bearbeiten von Dokumenttypen erweitert	Felder
7438	Bug	Fehler in der automatischen Reaktivierung von Dokumenten behoben	System
7428	Bug	Fehler in der automatischen Reaktivierung von Dokumenten behoben	System
7165	Bug	Fehler in der automatischen Reaktivierung von Dokumenten behoben	System
7364	Bug	Validierungsfehler mit Soll/Haben behoben	Positionsdaten

2.60 4.10.18.191

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7229	Feature	Pro Mandanten einstellbare Konfiguration für das Überschreiben von ERP Daten durch Geschäftsregeln	Geschäftsregeln

2.61 4.10.18.190

Interne Version

2.62 4.10.18.189

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7261	Bug	Korrektur in der Betragsvalidierung	Training

2.63 4.10.18.188

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7308	Bug	Mehrere Lieferscheinnummern werden nicht auf Kopfebene geschrieben wenn ein Wert in einer Zeile fehlt	Erkennung
7307	Bug	Minimales Start/Enddatum wurde nicht auf Kopfebene gesetzt	Erkennung
7290	Bug	Dokumenttyp Felder: Benennung Angleichen / Abgleichen und vorher speichern wenn Änderungen erfolgt sind	Konfiguration, Installation
4293	Feature	Erweiterung der Importschnittstellen für Lieferungen, Bestellungen und Aufträge um Zusatzfeld 1 5	Erkennung

2.64 4.10.18.187

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7284	Bug	Mandantenadresse wurde nicht direkt im Adminbereich aktualisiert	Konfiguration

2.65 4.10.18.186

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7275	Bug	Fehlerbehebung im Lieferabgleich bei Warenwert incl. Bezugskosten	Sachliche Prüfung

2.66 4.10.18.185

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7268	Bug	Zeilentyp für Positionsdaten konnte nach Update leer sein	Updater
7267	Bug	Fehlerbehebung im Aufräumen von Absendergruppen	Standard Systemdatenimport SQL
7139	Feature	Valutadatum automatisch auf Eingangsdatum setzen (ACCOUNTING_PaymentCondition_UseImportDateAsValueDate=true)	Erkennung

2.67 4.10.18.184

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7250	Bug	Unerwarteter Fehler in der Erfassung / Dokument Monitor behoben	Erfassung
6685	Bug	Fehlerbehebung im Export bei Alternativen für eine Bestellnummer	Erkennung

2.68 4.10.18.183

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7199	Bug	Protokollierung Fehlermeldung wenn ein Feldwert aus einer Werteliste nicht zu einem Format passt	Absendererkennung
7149	Bug	Verbesserung Standard Normalisierung bei Formaten	Erkennung
6724	Feature	CaptureThis! Belege können als ?integrativ neu? ins Diamant Rechnungseingangsbuch übergeben werden	Partner Export Diamant

2.69 4.10.18.182

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7136	Bug	Fehlerbehebung in der Erfassung bei der Ausführung der Validierung	Erfassung
6978	Bug	FF für Positionsdaten im Standard deaktiviert. Zum Aktivieren bitte REC_Disable_LineItem_FF=false einstellen	Export
7120	Feature	Datumsformat: 'dd de MMM yyyy' für Spanien	Erkennung
6971	Bug	Wenn Dokumente in die Erkennung verschoben werden wird die Hinweisspalte zurückgesetzt	Dokumentmonitor

2.70 4.10.18.181

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7089	Bug	Änderungsdatum wurde nicht im Dokumentmonitor und Export aktualisiert	Export

2.71 4.10.18.180

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7125	Bug	Falsche Meldung: Einzelpositionen vollständig: Dokumenttyp 'Rechnung' nur aus unsicherer Quelle 'Script' als Erkennungsvorschlag erkannt.	Erkennung
7115	Bug	'Prüfung' in den Geschäftsregeln nur für Custom Bedingungen anzeigen	Geschäftsregeln
7092	Bug	Wenn Dokumente als gelöscht exportiert werden, wurde die Exportquelle nicht gesetzt	Dokumentmonitor

2.72 4.10.18.179

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6316	Feature	EXPORT_CREATE_LOCK_FILE=false deaktiviert das Schreiben des LOCK Files im Export	Erkennung

2.73 4.10.18.178

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7083	Bug	In den Hinweisen wurde fälschlicherweise angezeigt, dass ein Feld in einem Dokumenttyp fehlt	Geschäftsregeln
7070	Bug	Bei dem Löschen von mehreren Positionsregeln konnte es dazu kommen, dass die Steuerelemente deaktiviert blieben	Positionsdaten
7053	Feature	Bestellpositionsabgleich wird jetzt auch bei Gutschriften ausgeführt	Sachliche Prüfung
7016	Bug	Validierung konnte aus Brutto/Netto im Verhältnis des Steuersatzes 2 die Ergebnisse von Steuersatz 1 überschreiben	Positionsdaten

2.74 4.10.18.176-177

Interne Versionen

2.75 4.10.18.175

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
7030	Bug	Fehlerbehebung im Benutzerfilter	Import

2.76 4.10.18.174

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6898	Bug	Überschriebener Steuersatz in den Positionsdaten durch Validierung behoben	Prüfungen, Validierung

2.77 4.10.18.173

Interne Version

2.78 4.10.18.172

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6930	Feature	XML Export an BauSU	Export

2.79 4.10.18.171

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6959	Bug	Fehler beim Löschen einer trainierten Regel und beim Wechsel zum Beleg wo trainiert wurde behoben	Felder
6942	Bug	Größe der Spalten in den Dokumentdetails konnten nicht verändert werden	Dokumentmonitor

2.80 4.10.18.170

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6899	Feature	Zugewiesener Benutzer 'in Auswahl/Nicht in Auswahl' bei Geschäftsregeln und Volldurchläufen fehlte	Geschäftsregeln
6845	Bug	Geschäftsregeln 'ist Größer' Auswahl bei Statusfeldern NOK/OK entfernt	Geschäftsregeln

2.81 4.10.18.169

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
19752	Bug	Fehler im Benutzerdefinierten-CSV-Export behoben	Export

2.82 4.10.18.168

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6877	Bug	Trainingsproblem in den Positionstabellen behoben	Positionsdaten
6868	Bug	Artikelabgleich Text wird nicht befüllt	Sachliche Prüfungen
5860	Bug	Absendername2 aus Diamant nicht importieren: Diamant_DoNotUseDesignation2InVendorName=true	Erfassung

2.83 4.10.18.167

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6825	Bug	Fehler beim Öffnen der Erfassung behoben	Erfassung
6164	Feature	In der Sachlichen Prüfung ist es jetzt einstellbar bei der Absenderprüfung alle Teilnehmer der Absendergruppe zu erlauben. FactualCheck_JobDataCheckSender_AllowSenderGroupMember=true	Sachliche Prüfungen

2.84 4.10.18.164-166

Interne Versionen

2.85 4.10.18.163

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6677	Feature	Im Serviceguard nur die Dienste mit dem gleichen Prefix überwachen	ServiceGuard
6619	Feature	Formale Prüfung und Erfassung über das Profil einfacher konfigurieren	Formale Prüfung
6574	Bug	Erfassung: Sonderzeichen wurden nicht mehr aus Rechnungsnummern rausgefiltert	Erfassung

2.86 4.10.18.162

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6690	Bug	Positionstabelle in Statistik je Dokumenttyp war nicht konfigurierbar	Konfiguration
6657	Bug	Normalisieren fehlte für alle Formatfelder im Training	Normalisierung

2.87 4.10.18.160-161

Interne Versionen

2.88 4.10.18.159

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6582	Bug	Paralleles ausführen des Daten-Abgleiches für mehrere parallele Installationen	Datenimport
6583	Bug	CaptureThis! Version wurde beim Öffnen der E-Mail Konfiguration nicht mehr angezeigt	Konfiguration
6425	Bug	Timeout beim Mandanten löschen behoben	System

2.89 4.10.18.158

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6543	Feature	Versionen beim Starten einer Station protokollieren	System
6541	Bug	Betragsformate erweitert	Erkennung
6529	Bug	Parser für Leistungszeitraum erweitert	Erkennung

2.90 4.10.18.157

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6537	Bug	Sachkonto / Kostenstelle wird nicht mehr auf Kopfebene gesetzt werden wenn die Zeilen nur zum Teil befüllt sind	Erkennung
6535	Bug	Passwort ändern funktionierte nicht mehr	Benutzer

2.91 4.10.18.156

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6516	Bug	Fehlerbehebung im Auftragsabgleich	Auftragspositionsabgleich
6500	Feature	Anpassung Erfassungslayout - Belegnummer 2 auch für Lieferscheine möglich	Erfassung

2.92 4.10.18.155

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6481	Bug	Sachkonten wurden nicht mehr aus der Lieferposition übernommen	Lieferpositionsabgleich
6490	Bug	Anlegen neuer Benutzer nicht möglich	Anmeldung

2.93 4.10.18.154

Interne Version

2.94 4.10.18.153

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6431	Feature	Kommentare für Supportdateien	SupportTools
6355	Feature	Soll und Haben im Standard in der Positionstabelle hinterlegen	Updater

2.95 4.10.18.152

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6372	Bug	Trainierter Absender wurde im Training nicht im ICON T angezeigt	Absendererkennung
6049	Bug	Änderungen in Erfassung werden nicht korrekt übergeben	Freiform

2.96 4.10.18.151

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6117	Bug	Wenn die Erfassung aus dem Training geladen wird, wird jetzt auch die OCR geladen	OCR

2.97 4.10.18.150

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6334	Bug	Dokumente welche zu lange gesperrt sind werden wieder automatisch freigegeben	Erkennung

2.98 4.10.18.149

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6296	Feature	Protokollierung für Erkennung über Absenderklassifizierung optimiert	Absendererkennung

2.99 4.10.18.148

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6317	Bug	Fehler bei Normalisierung im Training für Datumsfelder korrigiert	Normalisierung
6300	Bug	E-Mail Import schlägt fehl wenn PDF mit E-Mail kombiniert wurde die E-Mail aber leer ist.	E-Mail
6309	Feature	Export von Kopfdaten als Zeile K in der Version 20 über (ExportHeaderData=true)	Standard Export
6298	Feature	Geschäftsregeln um 'nicht in Auswahl' erweitert	Geschäftsregeln

2.100 4.10.18.147

Interne Version

2.101 4.10.18.146

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6265	Bug	Soll/Haben Fehler bei Gutschriften mit +/- Positionen behoben	Validierung

2.102 4.10.18.145

Interne Version

2.103 4.10.18.144

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5660	Feature	Belege mit eindeutigem Steuersatz können mit ERP-Tabellen verwendet werden auch wenn diese keine befüllte Bruttospalte haben	Export

2.104 4.10.18.143

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6154	Bug	Vorzeichen Fehler bei Volldurchlaufsprüfung	Dokumentmonitor
6111	Bug	Gesamt Zuschlag wurde nicht validiert	Betragsvalidierungen

2.105 4.10.18.142

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6150	Bug	Wenn Brutto=Netto trainiert ist andere trainierte Betragswerte ignorieren	Betragsvalidierungen
6141	Feature	Zusatzfelder bei neuen Datenbanken in Erfassung anzeigen	Erfassung
5645	Feature	Statistiken und Indices auf dem SQL-Server automatisiert erneuern (CLEANUP_REFRESH_INDEX_AND_STATISTICS=true)	System
5492	Bug	Formale Prüfung wird immer als false exportiert	Export
4101	Feature	Kontextmenü 'Zu trainiertem Dokument wechseln' für Felder	Training

2.106 4.10.18.141

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6140	Bug	Pre/Postfix Fehler im Stammdatenabgleich behoben	Systemdatenimport SQL
6138	Feature	Benutzerdefinierter Nscale Export	Export

2.107 4.10.18.140

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6101	Bug	Fehlerbehebung im Soll/Haben	Erkennung
5191	Feature	Leistungscode als Volldurchlaufs-Bedingung hinzugefügt	Erkennung

2.108 4.10.18.139

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6109	Bug	Behebung Speicherfehler im FF-Skript	Erkennung
5921	Bug	Konflikprüfung für Dokumenttypen optimiert	Erkennung

2.109 4.10.18.138

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6099	Bug	Fehlerbehebung für den Export von sehr alten Dokumenten an Diamant	Diamant

2.110 4.10.18.136-137

Interne Version

2.111 4.10.18.135

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
18982	Feature	Erweiterung der Anmeldearten an den EWS um User-Token	Email

2.112 4.10.18.134

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
6052	Bug	Probleme bei der Einstellung von MS Exchange behoben	Email

2.113 4.10.18.133

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5880	Feature	Bei der Matchingquote für die Absenderklassifizierung wieder alle Schlüsselwörter verwenden können. TRAINING_PREFILL_ALL_FINGERPRINT_COMBINATIONS_FOR_SENDER_MATCH=true	Absender

2.114 4.10.18.132

Interne Version

2.115 4.10.18.131

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5896	Bug	Dokument-Hinweise waren nicht immer vollständig	Dokumentmonitor

2.116 4.10.18.130

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5914	Bug	Fehlerbehebung im Standard-SQL-Export - Falscher Tabellename	Standard SQL Export

2.117 4.10.18.129

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5868	Bug	Beträge aus Summenzeilen können wieder in die Datenzeilen übernommen werden wenn diese leer sind.	Positionsdaten

2.118 4.10.18.128

Interne Version

2.119 4.10.18.127

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5848	Bug	Reduzierung des Speicherverbrauchs der Erkennungs- und Statistikdienste	Statistik
5779	Bug	Als normaler Admin können jetzt Währungen hinterlegt werden	Erkennung
5837	Bug	Tabelle CUSTOM_EXPORT_SQL wird nicht geschrieben	Export
5801	Bug	Änderungen an Appld,DictId und Secret wurden erst gespeichert wenn andere Felder im Anschluss geändert wurden.	E-Mail

2.120 4.10.18.126

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4266	Feature	Exchange Authentifizierung um OAuth2.0 erweitert	E-Mail

2.121 4.10.18.125

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5650	Bug	Optimierung Seitenwechsel in der Positionsdatenerkennung	Positionsdaten
5488	Feature	Betragsvalidierung verbessert wenn Werte auf dem Dokument fehlen	Betragsvalidierungen

2.122 4.10.18.124

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5627	Bug	Optimierung der Positionsdatenerkennung	Positionsdaten
5624	Feature	Leistungszeitraum auch auf Positionsdaten auslesen	Erkennung
4836	Feature	Neuer Dokumenttyp Rechnungsanhang	System

2.123 4.10.18.123

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5607	Bug	Korrektur/Protokollierung für Absendererkennung über Name, PLZ/Strasse angepasst	Absendererkennung
5584	Bug	Optimierung der Empfängererkennung	Empfängererkennung
5567	Feature	Mahnung als Dokumenttyp	Dokumenttyp

2.124 4.10.18.122

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5572	Bug	Optimierung der Empfängererkennung	Empfänger
4442	Feature	Neue Felder 'Regel Bedingung 1-3'	Positionsdaten

2.125 4.10.18.121

Interne Version

2.126 4.10.18.120

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5537	Bug	OKB E-Mails werden nicht importiert sondern als fehlerhaft abgelehnt.	E-Mail
5514	Bug	Bei der Meldung DUP wurden in den Hinweisen Teilweise nicht mehr die Details angezeigt	Dokumentmonitor
5008	Bug	Bei Verteilung werden mit dem Updater in bestehenden Datenbanken keine neue Bedingungen mehr hinzugefügt	Updater
4268	Feature	Neue Bedingung MMMaximales Dokument Alter erreicht"	Erkennung

2.127 4.10.18.119

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5489	Bug	Letzte Performance Logs (DEBUG) wurden z.T. nicht geschrieben	Erkennung

2.128 4.10.18.118

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
18507	Bug	Falscher Validierungsstatus bei Auftragsabgleich Sperrvermerk behoben	Auftragsabgleich
4841	Bug	Datumsformate erweitert	Erkennung
5077	Bug	Rabatte und Zuschläge wurden bei Gutschriften nicht korrekt addiert/subtrahiert	Betragsvalidierungen
5445	Bug	Fehlerbehebung beim Erzeugen der Buchungstabelle aus Positionsdaten	Positionsdaten
5453	Bug	Wenn der Mandantname in Diamant leer ist, überschreibt dieser nicht den Namen in CaptureThis!	Systemdatenimport

2.129 4.10.18.117

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5413	Bug	Einzelpreis nach Rabatt wurde falsch berechnet	Betragsvalidierungen

2.130 4.10.18.116

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4453	Feature	Neue Bedingung Maximales Dokument Alter erreicht	Erkennung

2.131 4.10.18.115

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5318	Bug	Fehlerbehebung bei der Berechnung mit Zuschlägen	Betragsvalidierungen
5281	Bug	Fehlerbehebung bei der Berechnung eines Umrechnungskurses	Betragsvalidierungen
5358	Bug	Alle Mandanten aus einer SQL-Quelle zu importieren funktionierte nicht	Systemdatenimport
5326	Feature	Performance Optimierung der Protokollierung	Logging

2.132 4.10.18.114

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5256	Bug	System.OutOfMemoryException: Array dimensions exceeded supported range in der Freiform behoben	Freiform
5257	Bug	Attempted to divide by zero bei den Positionsdaten behoben	Betragsvalidierungen

2.133 4.10.18.113

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5254	Bug	Optimierung der Protokollierung	Erkennung
5158	Feature	0 EUR Positionen können jetzt auch in die Buchungstabelle übertragen werden	Erkennung

2.134 4.10.18.112

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5219	Bug	Absenderregeln eines gelöschten Kreditors führten zu einem Konflikt	Absenderderkennung

2.135 4.10.18.111

Interne Version

2.136 4.10.18.110

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5151	Bug	Nicht alle Benutzer wurden immer aus Diamant importiert	Diamant Systemdatenimport
5134	Feature	Gesperrte Kostenträger werden über die Profileinstellung Diamant_Import_PostBlockedCostObject=true importiert	Export Diamant
5145	Bug	Hinweismeldung in französischer Sprache für die Buchungstabelle	rkennung

2.137 4.10.18.109

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5085	Bug	Es wird bei einem nicht bestätigten Absender jetzt im Training ein Hinweis angezeigt	Auftragsabgleich

2.138 4.10.18.108

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5088	Bug	Dokument-Export nicht doppelt ausführen	Export

2.139 4.10.18.107

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
18018	Bug	Timeout beim Absendergruppen aufräumen erhöht	Stammdaten Gruppierung
5078	Bug	Nach dem Update wurden leere Steuerschlüssel immer gesetzt	Updater

2.140 4.10.18.106

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4970	Bug	Fehlende EN-Übersetzungen ergänzt	Sachliche Prüfungen
4857	Bug	Formatfehler bei 10'000.00	Erkennung
4805	Bug	Anzeige des Datumsformats im Training (Details) passt jetzt zur eingestellten Sprache	Training

2.141 4.10.18.105

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4995	Bug	Fehlerbehebung E-Mail-Import	E-Mail-Import
5029	Bug	Fehlerbehebung E-Mail-Import	E-Mail-Import

2.142 4.10.18.104

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
17939	Bug	Reihenfolge der Zellen in einer erkannten Position stimmten nicht immer mit den trainierten Regionen überein	Positionsdaten
4917	Bug	Korrektur Positionserkennung bei überlappenden Texten	Positionsdaten

2.143 4.10.18.103

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5022	Bug	Benutzergruppen konnten nicht mehr editiert werden	Berechtigungen
5012	Bug	Windows Soundsfehler in der Erfassung korrigiert	Erfassung
17774	Bug	Absendererkennung optimiert	Absendererkennung
4929	Feature	Zuschläge können in den Positionsdaten trainiert werden	Betragsvalidierungen
4750	Bug	Berechneter Einzelpreis beim Artikelabgleich wird jetzt auch mit dem Referensystem verglichen	Positionsdaten

2.144 4.10.18.102

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4916	Bug	Fingerprint Konflikte wurden angezeigt obwohl es ein FF-Konflikt war	Absendererkennung
4910	Bug	Freiform erkennt Absender jetzt nicht mehr über die Mandantenstrasse	Freiform
4894	Bug	Zugewiesener Benutzer wird jetzt über Dokumentmonitor auch in der Erkennung gesetzt	Geschäftsregeln
17711	Bug	Korrekte Darstellung von Texten und Steuerelementen bei einer De-stopskalierung ab 125%.	SW
4825	Bug	1. Marzo 2022 (Spanisch) wird als Format unterstützt	Erkennung
4826	Bug	Fehlerbehebung für Datumsformat mm-dd-yyyy	Erkennung
4797	Bug	TAB-Taste in der Erfassung ignorierte das Feld Buchungstext2	Erfassung
4796	Bug	Validierungsprobleme bei niedrigem Betrag und 5% Steuer behoben	Betragsvalidierungen
4736	Bug	Formale Prüfung in der Erfassung konnte nicht manuell durchgeführt werden	Formale Prüfungen
4205	Bug	Umsatzsteuer id wurde aus IBAN ausgelesen	Formale Prüfungen
4204	Bug	UmsatzsteuerId und Steuernummer bei der Erkennung der Formalen Prüfung ignorieren	Formale Prüfungen

2.145 4.10.18.101

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4805	Bug	Anzeige des Datumsformats im Training (Details) passt jetzt zur eingestellten Sprache	Training
4769	Bug	Fehlerbehebung in der Validierung von Beträgen	Betragsvalidierungen

2.146 4.10.18.100

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4763	Feature	Toleranz für Bestellabgleich/Lieferabgleich Menge ist in Prozent einstellbar	Sachliche Prüfung
4756	Bug	Auftragsabgleich Abgleich auf Positionsebene prüft nicht den Absender	Sachliche Prüfung
4746	Feature	Zahlenformat ohne führende 0 mit 6 Nachkommastellen	Erkennung
4716	Bug	Beträge aus Buchungstabelle werden nicht an AFI übertragen	Export AFI
4604	Bug	Es wird eine Fehlermeldung angezeigt, wenn bei der Verwendung der Revisionssicheren Ablage ein Archivkey gesetzt wird.	Export Diamant

2.147 4.10.18.099

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4684	Bug	Bestellnummer aus trainierten Wert über den Positionsdaten wurde durch Volltextwert auf den Kopfdaten überschrieben	Erkennung

2.148 4.10.18.098

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4678	Bug	Fehlerbehebung beim Einschänken von Positionsdaten durch Tabellenende	Positionsdaten

2.149 4.10.18.097

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4670	Bug	Fehlerbehebung beim Editieren von Geschäftsregeln	Geschäftsregeln
2024	Feature	Prüfung der Fremdwährung beim Auftragsabgleich	Betragsvalidierungen

2.150 4.10.18.096

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4669	Bug	Projektnummer (Als Kennzeichen) konnte nicht in Kontierung als Bedingung gewählt werden	Geschäftsregeln
4667	Bug	Speicherlimit von Diensten von 2 GB auf 4 GB erhöht	Erkennung

2.151 4.10.18.095

Interne Version

2.152 4.10.18.094

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
17379	Bug	Feld Dokumenttyp wurde in den Protokollen immer als Unterdokumenttyp übersetzt	Logging
4653	Bug	EUR für WKZ wird aus Validierung wurde erkannt aber zählte nicht für die Statistik	Erkennung

2.153 4.10.18.093

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4124	Feature	Neue Bedingung ERP-Positionen vollständig	.. Geschäftsregeln

2.154 4.10.18.092

Interne Version

2.155 4.10.18.091

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4596	Feature	Übernahme von Mandanteninformationen pro Dokument aus E-Mail-Betreff	E-Mail-Import
4538	Feature	Benutzerdefinierte Informationen aus ERP-Positionen übernehmen	Sachliche Prüfung
3798	Bug	Email Import: MimeKit-Komponente konnte bestimmte Mails nicht lesen	E-Mail-Import

2.156 4.10.18.090

Interne Version

2.157 4.10.18.089

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4130	Bug	Wenn der Mandant/Absender im Export gesetzt/geändert wird, so wurde der Beleg wieder aktiviert	Dokumentmonitor
3282	Feature	Fremd Währungen können mit Umrechnungsfaktur in Lokale Währungen umgerechnet werden	Sachliche Prüfung

2.158 4.10.18.088

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4578	Bug	Im Buchungstext wurde bei Positionsdaten anstelle des Buchungstexts die Beschreibung angezeigt	Export

2.159 4.10.18.087

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4562	Bug	Standard Buchungstext mit Absendernamen konnte nicht mehr durch Training überschrieben werden	Erkennung
4559	Bug	Bei "In Auswahl" der Absendergruppenerweiterung konnten nicht alle Einträge angezeigt werden	Absender

2.160 4.10.18.086

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4558	Bug	Wenn ein Absender aus CaptureThis! gelöscht wurde kann jetzt eine Absendergeschäftsregel diesen nicht mehr setzen	Geschäftsregeln
17194	Bug	Zahlungskonditionen liefen z.T. beim Import aus Diamant auf Fehler	Systemdatenimport
4541	Bug	In dem Feld Bestellpositionsnummer stand ein Validierungstext anstelle der Nummer.	sachliche Prüfung
17178	Bug	Beim Mergen von zwei OCR-Ebenen wurden nicht alle doppelten Wörter entfernt	OCR
4527	Feature	Protokollierung für nicht eindeutige Zeilen bei der Sachlichen Prüfung verbessert	Sachliche Prüfung
4526	Bug	Fehlerhaftes Auslesen der Bestellnummer im Volltext	Volltextsuche
3231	Feature	Jeder Admin User hat jetzt die mit Berechtigung für Normalisierungen	Normalisierung

2.161 4.10.18.085

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
17152	Bug	Fehler beim parallelen Entpacken des FF-Skripts durch mehrere Stationen	Freiform

2.162 4.10.18.084

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4494	Bug	SUPPLIERS_TO_IGNORE_IMPORTs schtenichtbereitsimportiert Datenimport	

2.163 4.10.18.083

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4497	Bug	Volltextsuche Bestellnummer optimiert	Erkennung

2.164 4.10.18.082

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
17093	Bug	Barcodes für den Email Import konnten nicht mehr gespeichert werden	Barcodes Erzeugung
4337	Bug	Berechnete Buchungstabelle wurde nicht im Training angezeigt	Betragsvalidierungen

2.165 4.10.18.081

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4491	Bug	Erfasste Werte wurde nicht immer exportiert	Erfassung

2.166 4.10.18.080

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4441	Feature	Datumsformat MMM.DD.YYYY hinzugefügt	Felder

2.167 4.10.18.079

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
16451	Bug	Es konnten nicht alle trainierten Regeln eines Absendern gelöscht werden	Training

2.168 4.10.18.078

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4449	Bug	Soll/Haben Fehler bei Rundungsdifferenz behoben	Betragsvalidierungen

2.169 4.10.18.077

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4407	Feature	Alle Dokumente einer E-Mail im Feld ImportBatchNumber gruppieren	E-Mail-Import
4357	Bug	Überarbeitung der Quelle für übernommene ERP-Daten	System

2.170 4.10.18.075-076

Interne Version

2.171 4.10.18.074

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4459	Bug	Ergebnisse für Bestellabgleich Text (Sachliche Prüfungsergebnisse incl. Hinweise) werden nur geschrieben, wenn auch das Feld auf dem ERKANNTEN Dokumenttyp vorhanden ist	Sachliche Prüfungen
4450	Feature	Kreditoren Name 2 wird jetzt auch aus Diamant importiert	Diamant Systemdatenimport
4426	Bug	Fehlerbehebung beim Erfassen von Bestellnummern	Erkennung
4380	Bug	Fehlerbehebung bei Soll/Haben	Betragsvalidierungen

2.172 4.10.18.073

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4333	Bug	Warenwert wurde z.T. falsch berechnet	Betragsvalidierungen

2.173 4.10.18.072

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4435	Bug	Serviceguard startete nicht alle Dienste neu	ServiceGuard
4428	Bug	Mit Zeichen auffüllen kann jetzt mehrfach verwendet werden	Normalisierung
4429	Bug	Emails wurden bei einem Timeout erst nach einem Tag importiert	E-Mail-Import

2.174 4.10.18.071

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4419	Bug	Fehlerbehebung beim Abholen per MailKit aus IMAP-Postfach	E-Mail-Import

2.175 4.10.18.070

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4334	Bug	Belege eines Absenders blieben in der Erkennung hängen - Fix Stack-OverflowException	Erkennung

2.176 4.10.18.069

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4397	Bug	Fehlerbehebung bei Soll/Haben	Positionsdaten
4034	Bug	Steuersatz für Brutto = Netto = 0 wurde nicht berechnet	Betragsvalidierungen
4323	Feature	Fehler beim Stammdatenabgleich Ansprechpartner aus Kreditorenstamm behoben	Import
4079	Feature	Daten aus 2 unterschiedlichen Tabellenüberschriften in die Positionsdaten übernehmen	Positionsdaten

2.177 4.10.18.067-068

Interne Version

2.178 4.10.18.067

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
16897	Feature	Kostenstellen und Kostenträger können jetzt automatisiert migriert werden	Support-Tools
16896	Feature	Herkunft des Beleges kann jetzt in Diamant befüllt werden	Partner Export Diamant

2.179 4.10.18.066

Interne Version

2.180 4.10.18.065

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
16862	Bug	Fehlerbehebung in der Sortierung von Positionsdaten	Sonstiges
4350	Bug	Fehlerbehebung in der Validierung von Beträgen	Betragsvalidierungen
4338	Feature	Erkennung/Validierung für Steuersätze verbessert	Betragsvalidierungen

2.181 4.10.18.064

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4324	Bug	Lieferpositionen ohne Lieferscheinnummer wurden nicht immer alle importiert	Datenimport

2.182 4.10.18.063

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4275	Bug	Die Funktion des Erfassen Buttons ist nicht mehr von der Sprache abhängig.	Dokumentmonitor
3966	Bug	Ansprechpartner Spalte wurde doppelte in der Werteliste Kostenträger per Updater angelegt.	Erkennung

2.183 4.10.18.062

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
16803	Feature	AFI-Schnittstelle um RGAPPEND Knoten erweitert	Partner Export AFI
4314	Bug	Stammdatenimport kann jetzt Unterstriche in Spaltennamen ignorieren	Datenimport

2.184 4.10.18.061

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
16777	Bug	Fehlerbehebung im Dokumentmonitor für Zusatzspalten	Dokumentmonitor
4276	Feature	Neues Währungsformat 1234.56-	System
4108	Bug	Splittbuchungen nach Prozentsätzen mit 6 Nachkommastellen	Geschäftsregeln
3804	Bug	Aufteilung in Kontierung funktioniert jetzt mit 4 Nachkommastellen	Geschäftsregeln

2.185 4.10.18.060

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4152	Bug	Ansprechpartner wurde nicht mehr als WorkflowUser1 importiert	System

2.186 4.10.18.059

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
727	Feature	Neue Felder Altteilesteuer + Altteilebasiswert	Betragsvalidierungen

2.187 4.10.18.058

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3709	Feature	Rechnungszeilenabgleich für Auftragspositionen optimiert	Sachliche Prüfung

2.188 4.10.18.057

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4219	Bug	Berechnung von fehlenden Beträgen optimiert	Betragsvalidierungen

2.189 4.10.18.056

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3339	Bug	Bei der Normalisierung 'In Text ersetzen' soll mit der Option 'Nach erstem Treffer abbrechen' nur der erste passende Text ersetzt werden	Normalisierung
4210	Bug	OCR Limit von 1200 Wörtern pro Seite auf 1600 erhöht	Erkennung

2.190 4.10.18.055

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4168	Bug	Synchronisierung CaptureThis Diamant, Workflow User schlug fehl wenn keine Kostenträger vorhanden sind	System
4123	Feature	Trainierten Wertelisten Wert nur auslesen wenn das Sonderformat auch korrekt ist	Erkennung
4012	Feature	Datumsformate erweitert	Erkennung

2.191 4.10.18.054

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4071	Bug	Zahlungskonditionsfelder werden im Training wieder gelöscht wenn diese über die Geschäftsregeln nicht mehr ermittelt werden	Training

2.192 4.10.18.053

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4121	Bug	CSV-Export mit erzwungenen Anführungszeichen (Einstellung: MustQuote)	Import
4065	Bug	Lieferscheine konnten nicht gegen Bestellkopfdaten geprüft werden	Sachliche Prüfung
4056	Bug	Sperrvermerk aus Lieferpositionsdaten funktionierte nicht	Sachliche Prüfung
4055	Bug	Eindeutige Lieferpositionsnummer wurde in der Sachlichen Prüfung nicht geschrieben	Sachliche Prüfung

2.193 4.10.18.052

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4052	Bug	Texte der Geschäftsregeln haben sich nicht immer aktualisiert	Geschäftsregeln

2.194 4.10.18.051

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3913	Feature	AFI-Export: Transportnummer mit Exportieren können	Partner Export AFI

2.195 4.10.18.050

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4080	Bug	Warenwert wurde nicht berechnet wenn Zeilen in Positionstabelle nicht kategorisiert wurden	Betragsvalidierungen
4028	Bug	Absender aus Mandantenadresse wurde falsch erkannt	Absendererkennung
3901	Bug	Positionszellen haben bereits erkannte Werte doppelt ausgelesen	Training > Positionsdaten
3609	Bug	Betragsformat auf 6 Nachkommastellen erweitert	Normalisierung

2.196 4.10.18.049

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3929	Bug	Echte Wertelistenwerte welche auch in der Datenbank vorkommen vor Werten welche nicht in der Datenbank stehen bevorzugen	Erkennung
3800	Bug	Felder über verlinkte Wertelisten in der Erfassung befüllen optimiert	Erfassung

2.197 4.10.18.048

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4030	Bug	Steuersatz aus Steuerschlüssel wurde z.T. falsch interpretiert	Konfiguration, Installation > Datenimport
4017	Bug	Buchungstabelle konnte nicht erzeugt werden wenn LCID auf 2057 steht	Prüfungen, Validierung > Betragsvalidierungen
4006	Bug	Formatfehler beim Betragsimport behoben	Sachliche Prüfungen > Bestellpositionsabgleich
3692	Bug	Negativer Steuersatz auf Gutschrift wird jetzt berücksichtigt	Prüfungen, Validierung > Betragsvalidierungen

2.198 4.10.18.047

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
4001	Bug	Leerer Betrag wird nicht mehr durch Bestellung geschrieben	Prüfungen, Validierung > Betragsvalidierungen
3986	Bug	Absenderquote wurde im Training z.T. falsch angezeigt	Training > Felder
3979	Bug	Gesamtpreis Brutto wurde trotz Steuerschlüssel nicht errechnet	Erkennung > Prüfungen, Validierung
3972	Bug	Steuersatzermittlung wurde verbessert	Erkennung
3964	Bug	Lizenzwarnung in der Anmeldung wurde mehrfach angezeigt	Lizensierung

2.199 4.10.18.046

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3951	Bug	Problem beim Import aus Tabelle Lieferungen behoben	Konfiguration, Installation > Datenimport

2.200 4.10.18.045

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
15957	Feature	Berechnung von fehlenden Beträgen in der Validierung erweitert	Prüfungen, Validierung > Betragsvalidierungen
3949	Bug	Neues Datumsformat: 14. Junio 2021	Erkennung
3931	Feature	Neues Betragsformat: 1,123.12345	SW > System
3925	Bug	Zeilenermittlung in den Positionsdaten verbessert	Training > Positionsdaten
3856	Feature	Validierung der Einzelpreise Brutto/Netto erweitert	Freiform > Positionsdaten

2.201 4.10.18.044

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3837	Bug	Priorisierung von Wertelistentreffern für Sachliche Prüfung erweitert	Sachliche Prüfungen > Auftragsabgleich
3609	Bug	Betragsformat auf 6 Nachkommastellen erweitert	Erkennung > Normalisierung

2.202 4.10.18.043

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
15802	Feature	Automatische Korrektur der Exportkonfiguration der Diamant Genehmiger über die Namen der Schritte	Export > Partner Export Diamant
3869	Bug	Tabellen welche nicht auf dem Dokumenttypen hinterlegt werden dürfen nicht erkannt werden	Erkennung > Training > Felder

2.203 4.10.18.042

Interne Version

2.204 4.10.18.041

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3822	Bug	Fehlerbehebung in den Geschäftsregeln	Erkennung

2.205 4.10.18.040

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3833	Bug	Schreiben von leeren Elemente in AFI-XML Schnittstelle korrigiert	Export > Partner Export AFI
3829	Bug	Leistungsdatum wurde nicht mehr validiert	Erkennung > Prüfungen, Validierung
3831	Bug	Gesamtpreis aus Referenzsystem falsch berechnet	Sachliche Prüfungen > Bestellpositionsabgleich
3824	Bug	Ausrufezeichen am Ende eines Betrags führt jetzt nicht mehr zum Lesefehler	Erkennung > Normalisierung
3803	Bug	Mandant wurde gelöscht wenn Empfänger auch als Absender erkannt wird	Erkennung > Freiform > Empfänger
3740	Bug	Überlappende Region im Positionsdatentraining korrigiert	Training > Positionsdaten

2.206 4.10.18.039

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3799	Bug	Buchungstabelle wurde nicht aus Positionsdaten erzeugt	Training > Positionsdaten

2.207 4.10.18.038

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3793	Bug	K aus Kreditorennummer wurde im Import+Export entfernt	Konfiguration, Installation > Datenimport
15466	Bug	Positionen mit Bestellnummer über Tabellenstart wurden nicht ausgelesen	Training > Positionsdaten

2.208 4.10.18.037

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3780	Bug	Kreditoren können nicht aus Diamant über Erfassung importiert werden	Erfassung

2.209 4.10.18.036

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3771	Bug	Sicher berechnete Werte überschreiben jetzt auch FF-Werte	Erkennung > Freiform > Felder
3764	Bug	Fehlerbehebung in den Geschäftsregeln	Erfassung
3758	Bug	Erkennung über Adresse darf vorhandenes IBAN Ergebnis nicht überschreiben	Absendererkennung
3750	Bug	Mehrfachwert auf Kopfebene für Aufträge wenn in Positionsdaten der Wert unterschiedlich ist.	Erkennung
3747	Bug	Fehlerbehebung in den Geschäftsregeln	Erfassung
3713	Bug	Wenn die Datumsvalidierung in der Freiformerkennung nicht erfolgreich war prüft diese auf um Sonderzeichen normalisierten Text aus dem Ocr Element	Erkennung > Freiform > Felder
3515	Bug	Korrektur Dokumenttyperkennung	Erkennung > Freiform > Felder
3035	Bug	Vorzeichen auch nach Beträgen erweitert	Training > Felder

2.210 4.10.18.035

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3744	Bug	Feldtypen: Runde Klammern am Ende eines Formats werden nicht mehr verschluckt.	Erkennung > Volltextsuche
3718	Feature	Standard Texte der Sachlichen Prüfung können jetzt über Geschäftsregeln überschrieben werden	Dokumentmonitor
3549	Bug	Korrektur in der Normalisierung von Positionsdaten	Erkennung
3385	Feature	Währungskennzeichen werden bei der Sachlichen Prüfung bei den Beträgen geprüft	Sachliche Prüfungen
2637	Feature	Neues Feld ' Gesamt Menge+b'+	Training > Felder

2.211 4.10.18.034

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3675	Feature	Formulare können im Postverteiler importiert werden	Konfiguration, Installation > Datenimport

2.212 4.10.18.033

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3735	Bug	Bestellnummer wurde anstelle Absender in das Ergebnis der Absenderprüfung geschrieben	Sachliche Prüfungen > Bestellabgleich
3623	Bug	Einzelpreis Netto wurde nicht bei Lieferpositionen geprüft	Sachliche Prüfungen > Auftragsabgleich

2.213 4.10.18.032

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3711	Bug	Fehlerbehebung in der Ausführung von Geschäftsregeln	Sachliche Prüfungen > Auftragsabgleich

2.214 4.10.18.031

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3714	Bug	Kreditorenprefix K wurde (mitten) aus der Absendernummer im Export entfernt	Export
3676	Feature	Reihenfolge der Auftragsreferenzen zur Auftragsermittlung über das Profil einstellen	Sachliche Prüfungen > Auftragsabgleich

2.215 4.10.18.030

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3604	Bug	Umsatzsteuer Id nach Diamant exportieren	Export > Partner Export Diamant

2.216 4.10.18.029

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
1439	Bug	Beim Dokumentenimport Umlaute im Dateinamen ersetzen	Import > Dateina- men Erzeugung
3483	Bug	Beim Dokumentenimport Sonderzeichen, die nicht zum ASCII-Zeichensatz gehören, aus dem Dateinamen entfernen	Import > Dateina- men Erzeugung

2.217 4.10.18.024

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3504	Bug	Meldung beim Speichern von Geschäftsregeln, wenn der Wert für ein Feld nicht konvertiert werden kann.	Erkennung > Ge- schäftsregeln
3375	Bug	Fehler bei der Spaltenbestimmung in der Positionsdatenerkennung behoben.	Prüfungen, Validie- rung > Betragsvali- dierungen

2.218 4.10.18.020

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3527	Bug	Menge 1000 wird anstelle von 10,00 ausgelesen	Training > Positions- daten

2.219 4.10.18.019

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3503	Bug	Bestellpositionsnummer und eindeutige Bestellpositionsnummer wurde nicht durch Lieferpositionen geschrieben	Sachliche Prüfungen > Lieferabgleich
3497	Bug	Auftragsabgleich auch für Gutschriften (Debitorische Buchung) durchführen	Sachliche Prüfungen > Auftragsabgleich
3333	Bug	Wenn keine Positionsdaten erkannt werden, so wird die Buchungstabelle in die AFI.xml übertragen	Export
3283	Feature	Beim Stammdatenabgleich unter Berücksichtigung des Änderungsdatums kann ein Offset verwendet werden	Konfiguration, Installation > Datenimport

2.220 4.10.18.018

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3496	Bug		Bestellnummer, Lieferscheinnummer, Auftragsnummer dürfen in der Erfassung vom Benutzer validiert werden
		Erfassung	
3431	Bug	Datums Format Feber 2021 wird unterstützt	Erkennung

2.221 4.10.18.016

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3467	Feature	Das Feld Gesamt Brutto kann jetzt auch über die Validierung berechnet werden	Betragsvalidierungen
3460	Bug	Empfängerregeln wurden z.T. im Training in der Übersicht nicht mehr angezeigt	Training > Empfänger > Oberfläche
3321	Feature	Optimierung FF-Betragserkennung	Freiform

2.222 4.10.18.015

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3447	Bug	Eindeutige Auftragspositionsnummer wurde nicht mehr exportiert	Auftragsabgleich
-	Bug	UmsatzsteuerId mit Prefix EU wurde nicht erkannt	Absendererkennung
-	Bug	Auftragsnummern aus dem Volltext werden nicht den Positionsdaten zugewiesen	Auftragsabgleich

2.223 4.10.18.014

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3430	Bug	AMS-Export Konfigurationsbeispiele werden nicht mehr im Update deployed	Export

2.224 4.10.18.012

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
-	Bug	Anzeige der Erstmeldung der Formalen Prüfung wird nicht in der Oberfläche entfernt	Erfassung
3055	Bug	Absendertraining greift nicht wenn OCR Regionen der Schlüsselwörter zu weit auseinander liegen	Erkennung

2.225 4.10.18.011

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3336	Bug	Dokumenttyp wurde im Volltext gesucht obwohl Regionen sich nicht verändert haben	Dokumenttyp
3369	Bug	IMAP und SMTP-Einstellungen getrennt konfigurieren können	EMail

2.226 4.10.18.010

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3347	Bug	Sachkontengruppierung nicht mit Diamant-Schnittstelle war nicht möglich	Stammdaten Gruppierung

2.227 4.10.18.007

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3257	Bug	In der Erkennung ein bestehendes Objektergebnis aus den Quellen SafeImport oder Completion weiterverwenden und in der Kreisermittlung einen erfassten Kreis nicht erneut zuweisen	Erkennung
-	Bug	Verwendung der Felder in der Erkennung auf erkannten Dokumenttypen optimiert	Erkennung
-	Bug	Formale Prüfung im Export nur durchführen wenn das Dokument per Dokument-Monitor in den Export verschoben wurde	Formale Prüfungen

2.228 4.10.18.006

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3256	Bug	Hinweis BUT wird nicht mehr angezeigt wenn für Volldurchlauf nicht erforderlich	Hinweise

2.229 4.10.18.004

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3254	Bug	Fehlermeldung im Dokumentmonitor bei fehlender Initialisierung behoben	Erfassung

2.230 4.10.18.002

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2775	Bug	Protokolleinträge länger und detaillierter archivieren können	Protokollierung

2.231 4.10.18.001

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3246	Bug	In Geschäftsregeln können die Objekte nicht ausgewählt werden	Geschäftsregeln
3244	Bug	Objekt kann im Dokument-Monitor nicht per Doppelklick erfasst werden	Erfassung

2.232 4.10.18.000

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2905	Bug	Verbesserung bei der Ermittlung der Umsatzsteuer-Ids vom Dokument und Validierung der Umsatzsteuer Id des Absenders	Formale Prüfungen

3 Konfiguration

Eine kurze Beschreibung wichtiger Konfigurationspunkte in CaptureThis! .

3.1 Installationspfad

In der Regel wird CaptureThis! unter C:\CADOSYS\ oder D:\CADOSYS\ installiert.

Es gibt aber auch vereinzelte Installationen unter:

C:\Program Files\CADOSYS\ oder C:\Program Files\CADOSYS\CaptureThis!\

(Auf Grund von Problemen mit der Verschachtelungstiefe und Berechtigungsproblemen von Windows raten wir davon ab den Programme Ordner zu verwenden)

3.2 Projekt-Konfiguration

Damit verschiedene Features funktionieren, müssen im Adminbereich z.T. Änderungen an den Einstellungen vorgenommen werden. Dazu klickst du im Adminbereich auf den Reiter „Projekte“ und dort auf „Erweiterte Projekteinstellungen“. Jetzt klickst du auf „Benutzerdefinierte Einstellungen“ und nimmst deine Veränderung vor.

Achtung damit die Änderungen übernommen werden, muss zwei mal „Übernehmen“ geklickt werden und einmal dann das Projekt gespeichert werden:

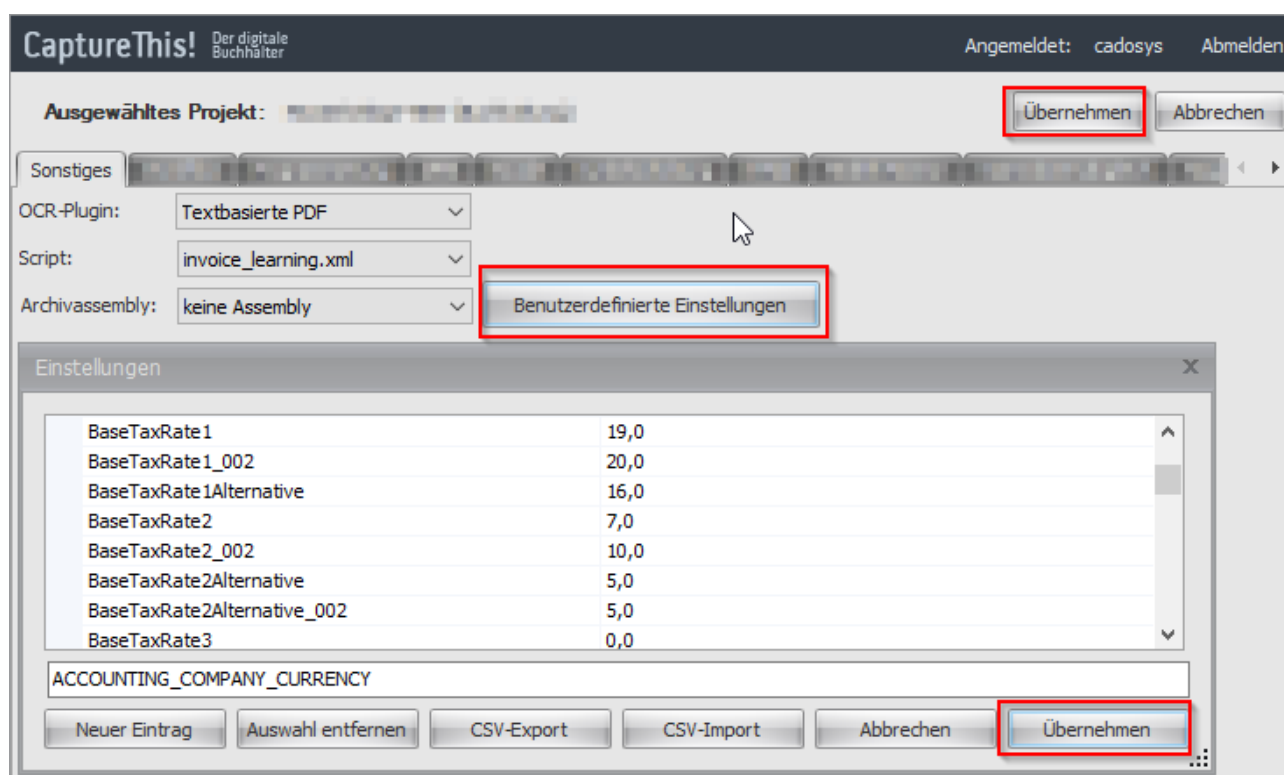


Abbildung 7: Erweiterte Projekteinstellungen

3.3 Protokolle

Im **Installationspfad** im Unterordner .\Server\log*.log befinden sich hilfreiche Informationen falls mal ein Fehler auftritt.

3.4 Stammdatenabgleich

Der Stammdatenabgleich wird in der Regel durch einen Windows Task angestoßen, kann aber auch manuell über die Datei commonDataSync.bat im **Installationspfad** durchgeführt werden.

4 Kontakt und Impressum

Solltest Du nach der Lektüre des CADOSYS Versionsbriefs Fragen zu CaptureThis! haben, wende Dich gerne an:
support@cadosys.de

CADOSYS GmbH	Klingenweg 13
	D – 40764 Langenfeld
Telefon:	+49 (0) 21 73 / 8 95 98 72
Fax:	+49 (0) 21 73 / 8 95 85 50
Email:	info@cadosys.de
www:	cadosys.de



CaptureThis! 4.10.15.066

Versionsbrief

CADOSYS GmbH

cadosys.de | support@cadosys.de

4. Mai 2022

Lieber CaptureThis! Berater,

hier stellen wir Dir die Änderungen für die CaptureThis! Version 4.10.15.066 vor.

Es gibt folgende neue Features:

- Unterstützung mehrerer Mehrwertsteuersätze:
Parallel mehrere Mehrwertsteuersätze verwenden
- Dokumentsuche nach Volltextinhalt:
Schnelles finden von Dokumenten über beliebige Wörter aus dem Volltext
- Anzeige Dokument Exportquelle:
Zur schnelleren Analyse welchen Exportpfad ein Dokument genommen hat
- Einseitiges Erfassungslayout:
Möglichkeit der direkten Übersicht über die zu erfassenden Daten
- Stammdatengruppierung:
Damit kann das Anlegen von Kontierungsregeln deutlich effizienter gestaltet werden
- Mehrfachauswahl von Geschäftsregeln:
zum Aktivieren, Deaktivieren und Löschen
- Verarbeitungshinweise jetzt auch im Training:
Transparente Informationen zu Blockaden von automatischen Dokumentexporten

Im Anschluss findest Du das Fehlerbehebungsprotokoll.

Anregungen und Kritik kannst Du uns gerne über support@cadosys.de mitteilen.

Viel Erfolg mit der neuen CaptureThis! Version 4.10.15.066 wünscht Dir

das CADOSYS Team

Inhaltsverzeichnis

1	Features CaptureThis! Produktstandard	1
1.1	Unterstützung mehrerer Mehrwertsteuersätze	1
1.1.1	User Story	1
1.1.2	Anwendungsszenario	1
1.2	Dokumentsuche nach Volltextinhalt	7
1.2.1	User Story	7
1.2.2	Anwendungsszenario	7
1.2.3	Konfiguration	10
1.3	Dokument Exportquelle im Dokument-Monitor anzeigen	11
1.3.1	User Story	11
1.3.2	Anwendungsszenario	11
1.3.3	Konfiguration	11
1.4	Einseitiges Erfassungslayout	12
1.4.1	User Story	12
1.4.2	Anwendungsszenario	12
1.4.3	Konfiguration	12
1.5	Stammdatengruppierung	13
1.5.1	User Story	13
1.5.2	Anwendungsszenario 1	13
1.5.3	Anwendungsszenario 2	14
1.5.4	Installation	14
1.5.5	Konfiguration	15
1.5.6	Updateszenario 1	17
1.5.7	Updateszenario 2	17
1.5.8	Auswirkungen auf den Export	17
1.5.9	Auswirkungen auf die Erfassung	18
1.5.10	weitere Infos	18
1.5.11	Anhang	18
1.6	Mehrfachauswahl von Geschäftsregeln	20
1.6.1	User Story	20
1.6.2	Anwendungsszenario	20
1.7	Verarbeitungshinweise im Training	21
1.7.1	User Story	21
1.7.2	Anwendungsszenario	21
2	Fehlerbehebungsprotokoll	22
2.1	4.10.15.066	22
2.2	4.10.15.065	22
2.3	4.10.15.064	22
2.4	4.10.15.063	22
2.5	4.10.15.062	22
2.6	4.10.15.061	22
2.7	4.10.15.060	23
2.8	4.10.15.059	23
2.9	4.10.15.058	23
2.10	4.10.15.057	23
2.11	4.10.15.056	23
2.12	4.10.15.055	23

2.13	4.10.15.054	24
2.14	4.10.15.053	24
2.15	4.10.15.052	24
2.16	4.10.15.051	24
2.17	4.10.15.050	24
2.18	4.10.15.049	24
2.19	4.10.15.048	24
2.20	4.10.15.047	25
2.21	4.10.15.046	25
2.22	4.10.15.045	25
2.23	4.10.15.044	25
2.24	4.10.15.043	25
2.25	4.10.15.042	26
2.26	4.10.15.041	26
2.27	4.10.15.040	26
2.28	4.10.15.039	26
2.29	4.10.15.038	26
2.30	4.10.15.037	26
2.31	4.10.15.036	27
2.32	4.10.15.035	27
2.33	4.10.15.034	27
2.34	4.10.15.033	27
2.35	4.10.15.032	28
2.36	4.10.15.031	28
2.37	4.10.15.030	28
2.38	4.10.15.029	28
2.39	4.10.15.028	28
2.40	4.10.15.027	28
2.41	4.10.15.026	29
2.42	4.10.15.025	29
2.43	4.10.15.024	29
2.44	4.10.15.023	29
2.45	4.10.15.022	29
2.46	4.10.15.021	30
2.47	4.10.15.020	30
2.48	4.10.15.019	30
2.49	4.10.15.018	30
2.50	4.10.15.017	30
2.51	4.10.15.016	31
2.52	4.10.15.015	31
2.53	4.10.15.014	31
2.54	4.10.15.013	31
2.55	4.10.15.012	31
2.56	4.10.15.009	32
2.57	4.10.15.008	32
2.58	4.10.15.007	32
2.59	4.10.15.006	32
2.60	4.10.15.005	32
2.61	4.10.15.004	33
2.62	4.10.15.003	33
2.63	4.10.15.002	33

2.64	4.10.15.001	33
2.65	4.10.15.000	33
3	Konfiguration	34
3.1	Installationspfad	34
3.2	Projekt-Konfiguration	34
3.3	Protokolle	34
3.4	Stammdatenabgleich	34
4	Kontakt und Impressum	35

1 Features CaptureThis! Produktstandard

1.1 Unterstützung mehrerer Mehrwertsteuersätze

1.1.1 User Story

Auf Grund von Mehrwertsteuer Umstellungen muss es möglich sein in CaptureThis! parallel mehrere Mehrwertsteuersätze zu unterstützen, ohne das für den Anwender zusätzlicher Aufwand entsteht (z.B. neu Trainiert werden muss). Die Rechnungen können bis zu 3 Jahre zum Jahresende nach dem Leistungsdatum gestellt werden. Hierdurch muss CaptureThis! über einen längeren Zeitraum mehrere Mehrwertsteuersätze verarbeiten können.

1.1.2 Anwendungsszenario

Erkennung mit alternativen Steuersätzen im Dokumentenlayout:

Wenn in einem trainiertem Schlüsselwort ein Mehrwertsteuersatz enthalten ist und kein Wert gefunden wurde, wird ab dieser Version automatisch das gleiche Schlüsselwort mit dem alternativen Mehrwertsteuersatz gesucht. D.h. aus dem Schlüsselwort „MWST 19%“ wird „MWST 16%“ und mit diesem neuen Schlüsselwort wird dann die Erkennung versucht. Wenn die Mehrwertsteuersätze wieder umgestellt werden, wird auch aus einem alternativen Steuersatz der reguläre Steuersatz geprüft. D.h. für das trainierte Schlüsselwort „MWST 16%“ wird auch, wenn das trainierte Schlüsselwort nicht gefunden wurde, nach „MWST 19%“ gesucht.

Nettobetrag	EUR	423,00
7% MwSt.	EUR	18,55
19% MwSt.	EUR	30,02
Gesamtbetrag	EUR	471,57

Abbildung 1: Trainierte Dokumente mit MwSt 19% und 7%

Nettobetrag	EUR	423,00
5% MwSt.	EUR	13,25
16% MwSt.	EUR	25,28
Gesamtbetrag	EUR	461,53

Abbildung 2: Nicht trainierte Dokumente mit MwSt 16% und 5%

Für den Benutzer bedeutet dies keine Umstellung und er profitiert auch weiterhin von seinen trainierten Regeln für den Steuerbetrag. Auch die Regeln, die er auf Dokumenten der zweiten Jahreshälfte 2020 anlernt, greifen dauerhaft.

Validierung mit alternativen Steuersätzen:

Mit der neuen Version unterstützt auch die Betragsvalidierung die alternativen Mehrwertsteuersätze. Damit die Mehrwertsteuersätze erkannt und validiert werden können, müssen diese über das CaptureThis! Projekt eingerichtet werden. Ohne diese Steuersätze können die Beträge nicht validiert werden und die Buchungstabelle wird nicht erzeugt, es erscheint der Hinweis „BUT“.

Um die neuen Mehrwertsteuersätze zu hinterlegen, müssen diese über die **Erweiterten Projekteinstellungen** (ggf. pro Mandant) konfiguriert werden:

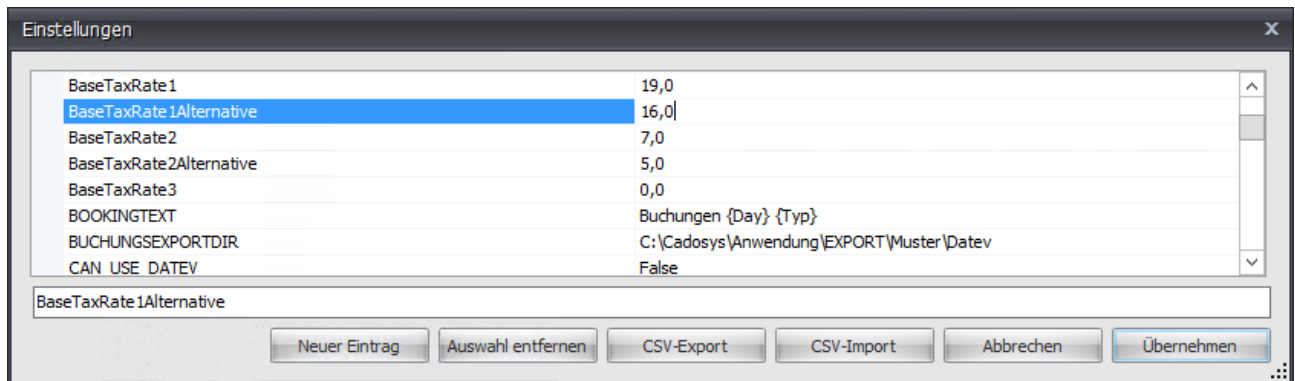


Abbildung 3: Allgemeine und alternative Steuersätze

Nachfolgend die beispielhafte Einstellung für deutsche Mandanten aus dem Screenshot:

- BaseTaxRate1=19,0
- BaseTaxRate1Alternative=16,0
- BaseTaxRate2=7,0
- BaseTaxRate2Alternative=5,0

Alternativ müssen, wenn die Mandanten aus verschiedenen Ländern sind, diese einzeln eingerichtet werden. Dazu folgendes Format verwenden: BaseTaxRate1_{MandantenNummer}=Steuersatz (z.B. Mandant 001 in DE und Mandant 002 in AT):

- BaseTaxRate1_001=19,0
- BaseTaxRate1Alternative_001=16,0
- BaseTaxRate2_001=7,0
- BaseTaxRate2Alternative_001=5,0
- BaseTaxRate1_002=20,0
- BaseTaxRate2_002=10,0
- BaseTaxRate2Alternative_002=5,0

Nachdem die Steuersätze erweitert wurden, muss der Stammdatenabgleich für die neuen Steuerschlüssel (Siehe nächster Absatz) noch einmal ausgeführt werden.

Standardsteuerschlüssel für alternative Steuersätze:

Für die neuen Mehrwertsteuersätze müssen CaptureThis! im Stammdatenimport neue Steuerschlüssel zur Verfügung gestellt worden sein. Der Stammdatenabgleich erfolgt mindestens einmal am Tag. Der Stammdatenabgleich kann aber auch manuell über den Installationspfad (z.B. C:\CADOSYS\) durch die Datei `commonDataSync.bat` gestartet werden. Bitte achte darauf, dass die neuen Steuerschlüssel bereits in CaptureThis! vorhanden sind, wenn die Standardsteuerschlüssel konfiguriert werden.

Damit für die neuen Steuersätze ein Standardsteuerschlüssel zugewiesen wird, müssen diese in den **Erweiterten Projekteinstellungen** (ggf. pro Mandant) konfiguriert werden:

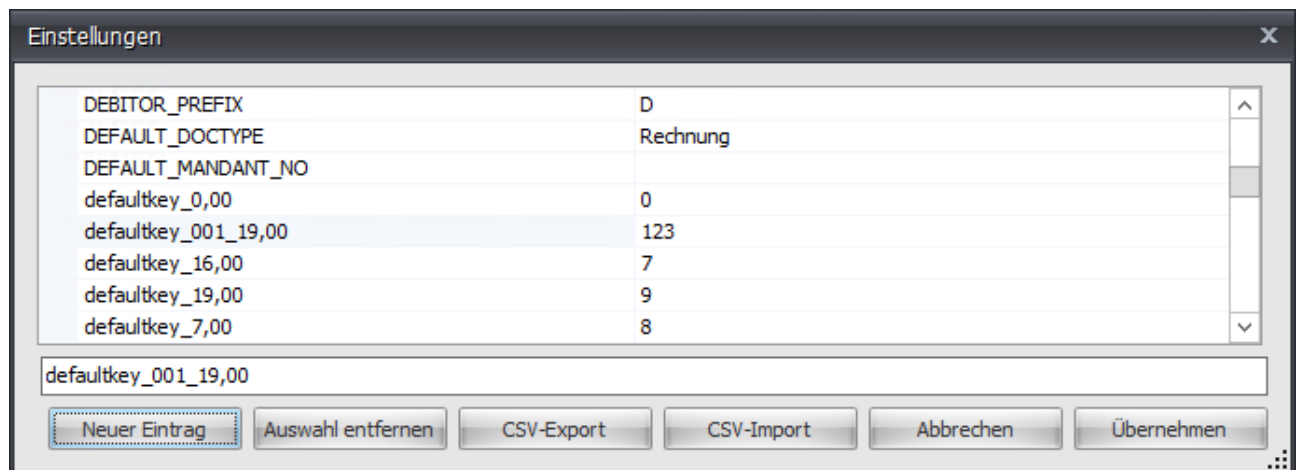


Abbildung 4: Steuerschlüssel über das Projekt setzen

In dem oberen Beispiel ist z.B. für den Mandant 001 und Steuersatz 19,00 der Steuerschlüssel 123 hinterlegt. Die Einträge welche keine Mandantennummer enthalten, sind global für alle Mandanten, solange diese nicht für einzelnen Mandanten konfiguriert wurden.

Nachfolgend die beispielhafte Einstellung für deutsche Mandanten aus dem Screenshot:

- defaultkey_0,00=0
- defaultkey_001_19,00=123
- defaultkey_16,00=7
- defaultkey_19,00=9
- defaultkey_7,00=8

Steuerschlüssel über die Geschäftsregeln setzen, wenn für den selben Steuersatz verschiedene Steuerschlüssel ausgewählt werden müssen:

Die Steuerschlüssel in den Geschäftsregeln dienen der Differenzierung, wenn bei einem Steuersatz nicht immer der gleiche Steuerschlüssel verwendet wird.

Wenn Du keine Steuerschlüssel für die sich ändernden Steuersätze per Geschäftsregeln setzt, ist dieser Absatz für Dich unerheblich.

Wenn bereits Geschäftsregeln für das Setzen eines Steuerschlüssels verwendet werden, müssen diese überprüft und angepasst werden. Wenn es z.B. eine Geschäftsregel gibt, welche für einen Absender den „Steuerschlüssel 1 (Felder)“ setzt, so muss dieser zukünftig vom Steuersatz des Dokuments abhängig sein. Nachfolgend ein Beispiel wie es aktuell eine Geschäftsregel für einen Absender geben kann:

CaptureThis! Der digitale Buchhalter Angemeldet: cadosys Abmelden

Absender Training ▸ Regeln Training beenden ...

#	Absender	Anzahl	Offen	Automatische Erkennung	Quote Absender	%
K00022	Buchladen GmbH	0	6			100 %

Klassifizierung | Felder | Tabellen | **Geschäftsregeln** | Hinweise

Absender | Prüfung | **Kontierung** | Verteilung | Datenauswahl | Volldurchläufe

Suche:

#	Regeln (in der angezeigten Reihenfolge angewendet)	Status	Bearbeitet durch
<input type="checkbox"/> 29	WENN: Mandant ist gleich 00025, Absender ist gleich K00022 DANN: Steuerschlüssel 1 (Felder):9	Aktiv	cadosys

☐ Alle auswählen
Aktion:

Regelbearbeitung:

	Prüffeld	Prüfart	Prüfwert	
Wenn	Mandant	ist gleich	00025	
	Absender	ist gleich	K00022	
+ Neue Bedingung				
Dann	Ausgabefeld:		Ausgabewert:	
	Steuerschlüssel 1 (Felder)		9	

+ Neue Ausgabe

+ Neue Betragsaufteilung



Abbildung 5: Steuerschlüssel über Geschäftsregel setzen

Wenn jetzt ein Dokument z.B. mit 16% erkannt wird so wird versucht den Steuerschlüssel 9 zu setzen. Dies ist aber nicht gewünscht. Um dies zu umgehen erstellt man eine Kopie der vorhandenen Regel und hinterlegt bei einer Regel den „Steuersatz 1 (Felder)“ mit dem Wert z.B. 19 und bei den anderen den „Steuersatz 1 (Felder)“ mit dem Wert der Alternative z.B. 16.

Ab der neuen Version kann für jeden Steuersatz der Steuerschlüssel korrekt gesetzt werden:

CaptureThis! Der digitale Buchhalter Angemeldet: cadosys Abmelden

Absender Training Regeln Training beenden ...

#	Absender	Anzahl	Offen	Automatische Erkennung	Quote Absender	%
K00022	Buchladen GmbH	0	6			100 %

Klassifizierung Felder Tabellen **Geschäftsregeln** Hinweise





Absender Prüfung Kontierung Verteilung Datenauswahl Volldurchläufe

Suche:

#	Regeln (in der angezeigten Reihenfolge angewendet)	Status	Bearbeitet durch
<input type="checkbox"/> 29	WENN: Mandant ist gleich 00025, Absender ist gleich K00022, Steuersatz 1 ist gleich 19 DANN: Steuerschlüssel 1 (Felder):9	Aktiv	cadosys

☐ Alle auswählen
Aktion:

Regelbearbeitung:

	Prüffeld	Prüfart	Prüfwert	
Wenn	Mandant	ist gleich	00025	
	Absender	ist gleich	K00022	
	Steuersatz 1 (Felder)	ist gleich	19	
+ Neue Bedingung				
Dann	Ausgabefeld:		Ausgabewert:	
	Steuerschlüssel 1 (Felder)		9	

+ Neue Ausgabe

+ Neue Betragsaufteilung

Abbildung 6: Steuerschlüssel über Geschäftsregel gezieht für Steuersatz 19% setzen

CaptureThis! Der digitale Buchhalter Angemeldet: cadosys Abmelden

Absender Training ▾ Regeln Training beenden ...

#	Absender	Anzahl	Offen	Automatische Erkennung	Quote Absender	%
K00022	Buchladen GmbH	0	6			100 %

Klassifizierung Felder Tabellen **Geschäftsregeln** Hinweise

Absender Prüfung **Kontierung** Verteilung Datenauswahl Volldurchläufe

Suche:

#	Regeln (in der angezeigten Reihenfolge angewendet)	Status	Bearbeitet durch
<input type="checkbox"/> 29	WENN: Mandant ist gleich 00025, Absender ist gleich K00022, Steuersatz 1 ist gleich 19 DANN: Steuerschlüssel 1 (Felder):9	Aktiv	cadosys
<input type="checkbox"/> 30	WENN: Mandant ist gleich 00025, Absender ist gleich K00022, Steuersatz 1 ist gleich 16 DANN: Steuerschlüssel 1 (Felder):7	Aktiv	cadosys

☐ Alle auswählen
Aktion:

Regelbearbeitung:

	Prüffeld	Prüfart	Prüfwert	
Wenn	Mandant	ist gleich	00025	
	Absender	ist gleich	K00022	
	Steuersatz 1 (Felder)	ist gleich	16	
+ Neue Bedingung				
Dann	Ausgabefeld:		Ausgabewert:	
	Steuerschlüssel 1 (Felder)		7	
+ Neue Ausgabe				
+ Neue Betragesaufteilung				

Abbildung 7: Steuerschlüssel über Geschäftsregel gezogen für Steuersatz 16% setzen

1.2 Dokumentsuche nach Volltextinhalt

1.2.1 User Story

Als CaptureThis! User, der sich Dokumente über den Dokument-Monitor anzeigen lässt, ist es für mich hilfreich, wenn ich meine Dokumente gezielt filtern und nach einem Volltext durchsuchen kann.

1.2.2 Anwendungsszenario

Im Dokument-Monitor findest du jetzt eine neue Suchmaske, welche eine übersichtlichere Ansicht und Auswahl der Status- und Stationsfilter bietet.

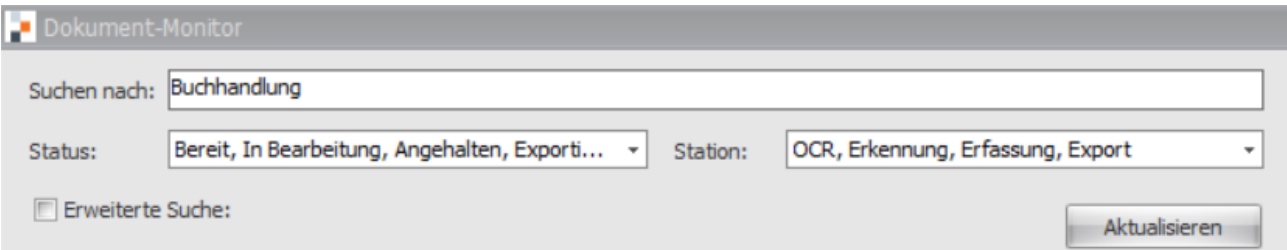


Abbildung 8: Neue Suchmaske im Dokument-Monitor

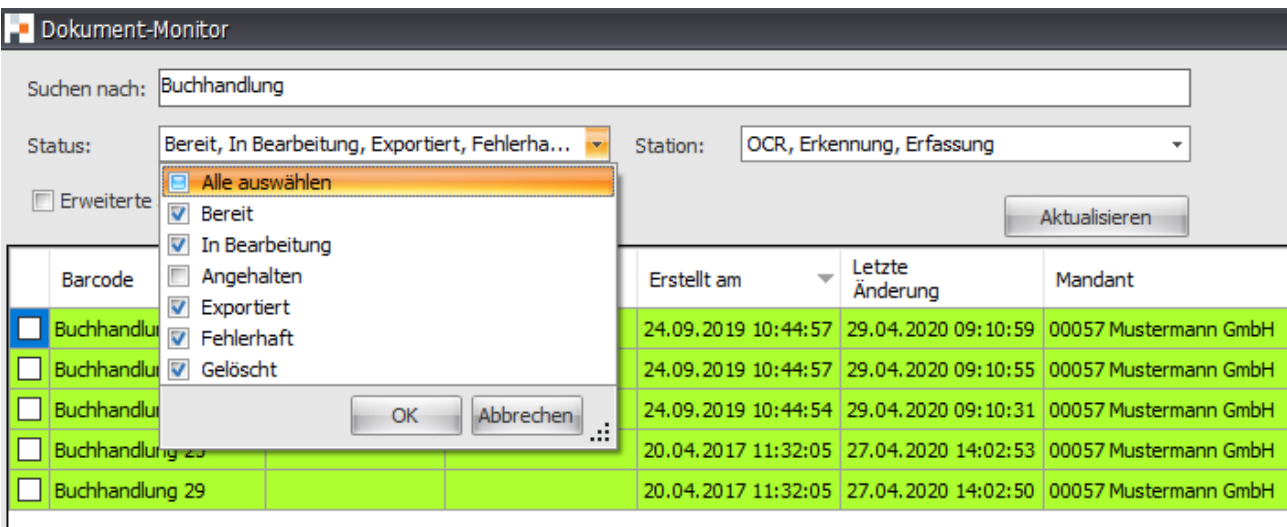


Abbildung 9: Neue Ansicht der Statusfilter im Dokument-Monitor

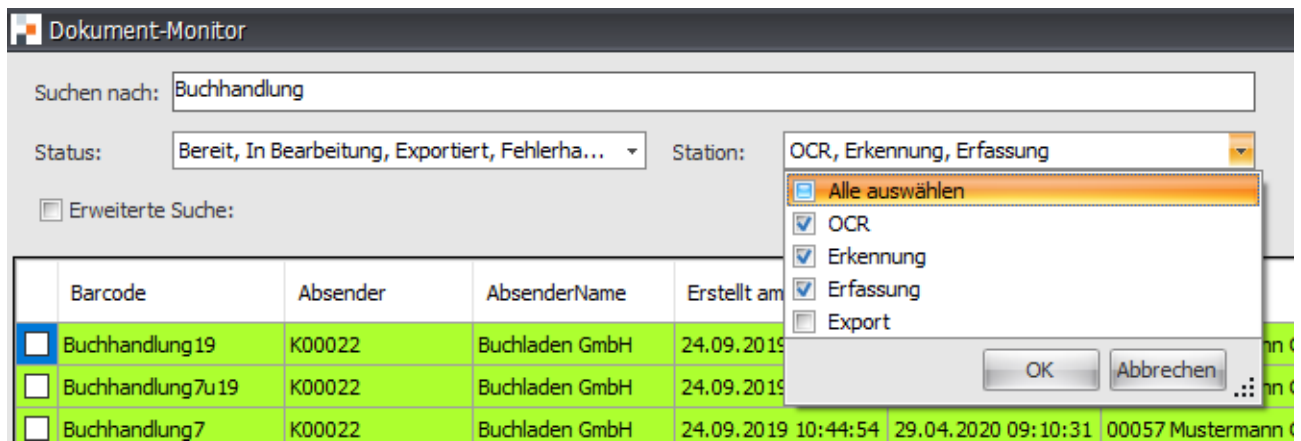


Abbildung 10: Neue Ansicht der Stationsfilter im Dokument-Monitor

Durch das Setzen eines Hakens bei „Erweiterte Suche“ ermöglichst du dir eine gezieltere Suche, welche eine OCR-Volltextsuche in deinen Dokumenten mit sich bringt. In diesem Beispiel wird gezielt nach Dokumenten mit dem Volltextinhalt „Kabel“ gesucht. Hier könnte man beispielsweise auch nach einer Rechnungsnummer suchen.

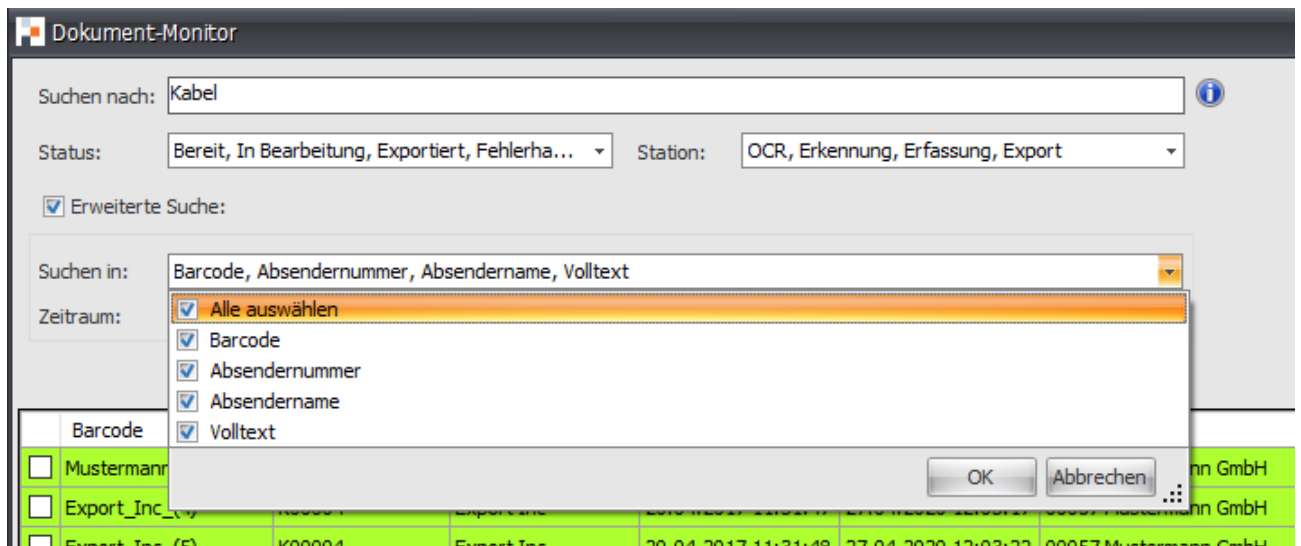


Abbildung 11: Erweiterte Suche im Dokument-Monitor mit Volltextsuche „Kabel“

In der Dokumentansicht des ausgewählten Dokuments wird der gesuchte Begriff „Kabel“ farblich markiert.

RECHNUNG				
NR: 8392187229				
Datum: 18.04.2016				
Pos /	Artikelnummer	Bezeichnung	Menge	Einzelpreis
1	A7827236476	HDMI Kabel 2m	2 St	8,99
Lieferscheinnummer: 981257364 Lieferscheindatum: 18.04.2016				

Abbildung 12: Farbliche Markierung des gesuchten Begriffs „Kabel“ in der Dokumentansicht

Die Angabe eines Zeitraums verfeinert deine Suche zusätzlich. Du kannst sowohl einen vorgegebenen als auch einen beliebigen Zeitraum angeben.

Abbildung 13: Suche in einem Zeitraum im Dokument-Monitor

Abbildung 14: Suche in einem vorgegebenen Zeitraum im Dokument-Monitor

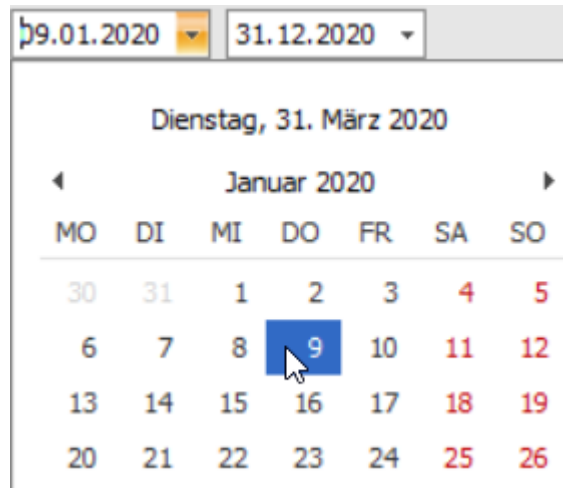


Abbildung 15: Suche in einem beliebigen Zeitraum im Dokument-Monitor 1

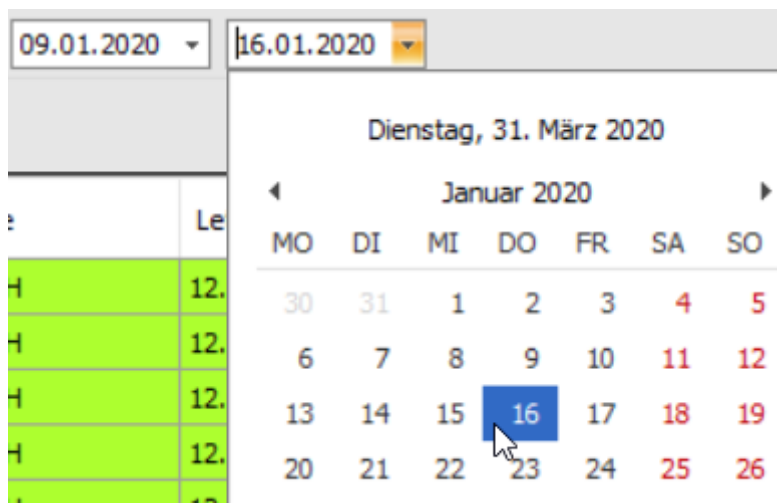


Abbildung 16: Suche in einem beliebigen Zeitraum im Dokument-Monitor 2

1.2.3 Konfiguration

Damit das Feature angewendet werden kann, müssen vor der Nutzung im Adminbereich kleine Veränderungen an den Einstellungen vorgenommen werden. Dazu klickst du im Adminbereich auf den Reiter „Projekte“ und dort auf „Erweiterte Projekteinstellungen“. Jetzt klickst du auf „Benutzerdefinierte Einstellungen“ und nimmst folgende Veränderungen vor:

- DOCUMENTMONITOR_FULLTEXTSEARCH_ENABLED=true
- DOCUMENTMONITOR_LOAD_OCR=true

Denk daran, die Einstellungen mit „Übernehmen“ zu speichern. Dies muss zwei Mal geschehen. Außerdem musst du noch das Projekt speichern.

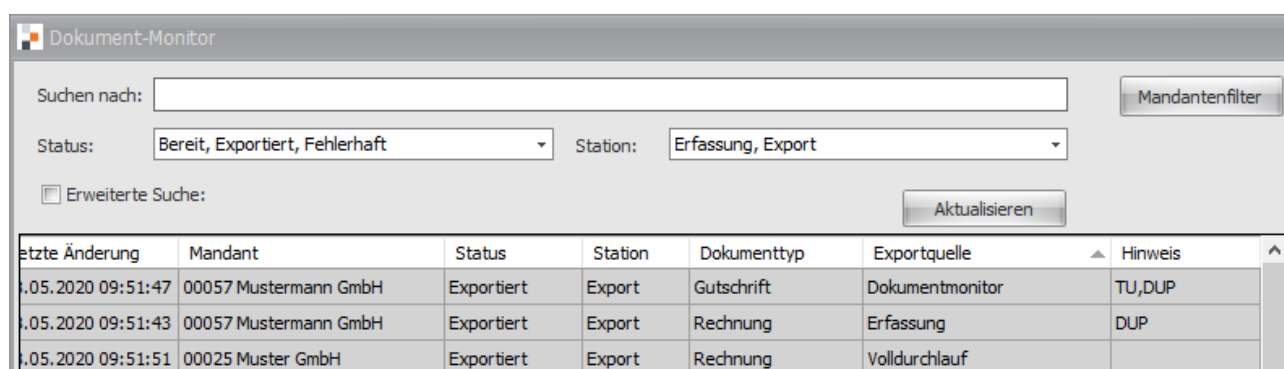
1.3 Dokument Exportquelle im Dokument-Monitor anzeigen

1.3.1 User Story

Um ein besseres Verständnis über meine exportierten Dokumente zu erhalten, lasse ich mir als CaptureThis! User im Dokument-Monitor zusätzlich die Spalte „Exportquelle“ anzeigen. Hier sehe ich, ob ein Dokument durch den Volldurchlauf, die Erfassung oder im Dokument-Monitor selbst exportiert wurde.

1.3.2 Anwendungsszenario

Das Ziel bei der Nutzung von CaptureThis! ist das Training deiner Dokumente. Dadurch ersparst du dir Zeit und Aufwand, weil deine nachfolgenden Dokumente automatisch exportiert werden. Wenn ein Dokument durch einen Volldurchlauf exportiert wurde, bedeutet dies, dass vorher trainiert wurde und das Dokument dadurch erfolgreich automatisch exportiert werden konnte. Wenn ein Dokument über die Erfassung exportiert wurde, bedeutet dies, dass noch Trainingsbedarf vorhanden ist. Die Trainings müssen dahingehend optimiert werden um die Volldurchlaufs-Quote zu erhöhen. Wenn ein Dokument über den Dokument-Monitor erfasst wurde, kann dies zum Beispiel bedeuten, dass das Dokument entweder gar nicht bearbeitet/trainiert wurde oder ein Duplikat ist. Ein Volldurchlauf ist hier nicht möglich gewesen.



Letzte Änderung	Mandant	Status	Station	Dokumenttyp	Exportquelle	Hinweis
10.05.2020 09:51:47	00057 Mustermann GmbH	Exportiert	Export	Gutschrift	Dokumentmonitor	TU,DUP
10.05.2020 09:51:43	00057 Mustermann GmbH	Exportiert	Export	Rechnung	Erfassung	DUP
10.05.2020 09:51:51	00025 Muster GmbH	Exportiert	Export	Rechnung	Volldurchlauf	

Abbildung 17: Neue Spalte Exportquelle im Dokument-Monitor

Diese Informationen kannst du sammeln und auswerten, damit du verstehst:

- 1. Wie viele Dokumente werden problemlos automatisch exportiert
- 2. Wie viele Dokumente haben noch Optimierungsbedarf

1.3.3 Konfiguration

Damit das Feature funktioniert, muss im Adminbereich eine Änderung an den Einstellungen vorgenommen werden. Dazu klickst du im Adminbereich auf den Reiter „Projekte“ und dort auf „Erweiterte Projekteinstellungen“. Jetzt klickst du auf „Benutzerdefinierte Einstellungen“ und nimmst folgende Veränderung vor:

- DOCUMENTMONITOR_SHOW_EXPORTSOURCE=true

Denk daran, die Einstellungen mit „Übernehmen“ zu speichern. Dies muss zwei Mal geschehen. Außerdem muss das Projekt gespeichert werden.

1.4 Einseitiges Erfassungslayout

1.4.1 User Story

Als CaptureThis! Anwender, der häufig die Erfassung benutzt und viele Dokumente mit eher weniger Daten erfasst wünsche ich mir eine schnellere Übersicht der zu erfassenden Daten und eine Reduktion der nötigen Interaktionen die für die Erfassung eines Dokuments nötig sind.

1.4.2 Anwendungsszenario

Mit der neuen einseitigen Erfassung können als Alternative zum der Darstellung in Reitern alle zu erfassenden Daten auf einer Seite angezeigt werden. Abhängig von der Projektkonfiguration, ist es möglich das auch nicht mehr gescrollt werden muss und alle zu erfassenden Daten direkt einzusehen sind. Die Interaktionsschritte per Tastatur oder Maus-klick zum Wechsel durch die Kategoriereiter entfallen so und es kann schneller erfasst werden.

1.4.3 Konfiguration

Die einseitige Layoutvariante steht für Projekte mit dem Produktstandard zur Verfügung und kann über die benutzerdefinierte Einstellung `Erfassungslayout=Einseiter` aktiviert werden. Ja nach Projekt können über weitere Einstellungen die Darstellung in der Erfassung weiter optimiert werden. Weiteres Einstellungsmöglichkeiten dazu findest du in der Dokumentation .

Abbildung 18 zeigt zwei Screenshot-Vergleiche der CaptureThis! Erfassungsoberfläche. Links ist das Reiterlayout dargestellt, rechts das einseitige Layout.

Links (Reiterlayout): Die Erfassungsoberfläche ist in mehrere Reiter unterteilt. Der aktive Reiter ist 'Adressaten'. Oben ist das Dokument 'Rechnung' mit dem Datum '09.05.2015' und der Nummer '4321' zu sehen. Darunter sind weitere Details wie 'Rechnungsnr.: 87127 3282' und 'Kundenr.: 93093' angegeben. Die Adressaten-Details sind in einem separaten Reiter oder Bereich dargestellt.

Rechts (Einseitiges Layout): Die Erfassungsoberfläche ist in ein einziges Layout umgewandelt. Alle Daten sind auf einer Seite angeordnet. Oben ist das Dokument 'Rechnung' mit dem Datum '09.05.2015' und der Nummer '4321' zu sehen. Darunter sind weitere Details wie 'Rechnungsnr.: 87127 3282' und 'Kundenr.: 93093' angegeben. Die Adressaten-Details sind in einem separaten Bereich dargestellt.

Abbildung 18: Die Erfassung im Reiterlayout (links) und im Einseitigen Layout (Rechts)

1.5 Stammdatengruppierung

1.5.1 User Story

Als CaptureThis! User, der das Training durchführt, benötige ich eine Gruppierung von Sachkonten um möglichst effizient wenige Geschäftsregeln für die Kontierung definieren zu können.

Dies ist für alle Firmen interessant, die für mehrere Mandanten jeweils eigene Kontenrahmen benutzen und somit mehrere Sachkontentabellen importieren.

1.5.2 Anwendungsszenario 1

Der Kunde nutzt einen einheitlichen Kontenrahmen, der bei verschiedenen Organisationseinheiten (z.B. Mandanten, Buchungskreise) hinterlegt ist. Beim Anlegen einer Geschäftsregel im Reiter „Kontierung“ sollen Regeln angelegt werden, die sich über alle Organisationseinheiten erstrecken.

Regelbeispiel:

Bedingung: WENN Absendergruppe ist gleich „Mobilfunkanbieter“

Ausgabe: DANN Sachkonto „4920 Telefonkosten“.

Aktuell werden nun in der Auswahl alle existierenden Sachkonten ungefiltert angezeigt. Gibt es beispielsweise ein Sachkonto mit der Nr. „4920“ auf verschiedenen Organisationsebenen, wird jedes einzelne Sachkonto einmal pro Organisationsebene in der Sachkontenliste angezeigt.

Nummer	Beschreibung	Mandant	Organisationsebene4	Organisationsebene5
140050	Steuerkonto V16	1	1	1010
140050	Steuerkonto V16	1	1	1020
140050	Steuerkonto V16	1	1	1290
140050	Steuerkonto V16	1	1	1310
140050	Steuerkonto V16	1	1	1400
140050	Steuerkonto V16	1	2	2040
140050	Steuerkonto V16	1	2	2120
140050	Steuerkonto V16	1	2	2400
140050	Steuerkonto V16	1	2	2410
140050	Steuerkonto V16	1	2	2420
140050	Steuerkonto V16	1	2	2430
140050	Steuerkonto V16	1	2	2440
140050	Steuerkonto V16	1	2	2450

Abbildung 19: Ungruppierte Stammdatenauswahl in den Geschäftsregeln

Durch das Zusammenfassen wird die Liste übersichtlicher, denn das Konto „4920 Telefonkosten“ steht nur einmal zur Auswahl.

The screenshot shows a configuration window for business rules. It has two main sections: 'Wenn' (When) and 'Dann' (Then). The 'Wenn' section has two conditions: 'Mandant' (Mandant) with a dropdown set to 'ist gleich' (is equal) and a value of '1', and 'Absendernummer' (Sender number) with a dropdown set to 'ist nicht leer' (is not empty). The 'Dann' section has one condition: 'Sachkonto' (General account) with a dropdown set to '1'. Below these are buttons for 'Neue Bedingung' (New condition), 'Neue Ausgabe' (New output), and 'Neue Betragesatz' (New value set). A modal window titled 'Auswahl Sachkonto' is open, showing a search bar with '140050' and a table of accounts.

Nummer	Beschreibung	Mandant	Organisationsebene4	Organisationsebene5
140050	Steuerkonto V15	5	9901, 9906, 9903, 9909, 9904, 99...	
140050	Steuerkonto V16	3, 9, 2, 1, 7...	3, 9, 6, 4, 17, 18, 2, 28, 1, 99, 10...	1010, 5290, 1660, 8820, 7069, 70...

Abbildung 20: Gruppierte Stammdatenauswahl in den Geschäftsregeln

Die Gruppierung der Einträge erfolgt über die Sachkontonummer um in der Auswahl nur einen Eintrag für mehrere Organisationseinheiten zu erhalten.

Hinweise zum Update findest Du in [Updateszenario 1](#).

1.5.3 Anwendungsszenario 2

Ihre Kontenrahmen sind nicht vollständig einheitlich. Unter der gleichen Sachkontonummer sind teilweise verschiedene Konten angelegt, beispielsweise „4920 Telefonkosten“ und „4920 Kosten für Datentransfer“. Der Kunde will eigene Kontierungsregeln für diese Sachkonten nutzen und kann diese nun gruppieren lassen, wenn die Sachkontennummer und die Beschreibung gleich sind.

Die Gruppierung der Einträge erfolgt über mehrere Spalten: Sachkontonummer und Beschreibung, so dass beide Sachkonten in der Auswahl separat angezeigt werden, obwohl sie die gleiche Sachkontonummer haben. [siehe Abb.2](#)

Hinweise zum Update findest Du in [Updateszenario 2](#).

1.5.4 Installation

1. Alle CaptureThis! Dienste anhalten
2. Datenbank-Backup erstellen
3. Die View „Sachkonten“ per Script austauschen/anpassen.
 - (a) Standard [Script für Standard-Datenbank View](#)
 - (b) Domus [Script für Domus-Datenbank View](#)
4. Den CaptureThis! Updater ausführen
5. Alle CaptureThis! Dienste starten

1.5.5 Konfiguration

Der Ablauf, um die Gruppierung von Stammdaten hier Sachkonten einzustellen, ist folgender:

1. in CaptureThis! anmelden und den Administrationsbereich für das Feld Sachkonto öffnen
2. über die Schaltfläche „Konfiguration“ die Spaltenkonfiguration der Werteliste öffnen
 - (a) Die Spalte „Schlüssel“ als Typ „Schlüssel“ definieren, falls noch nicht vorhanden diese manuell erstellen

Abbildung 21: Konfiguration der Schlüsselspalte

- (b) Spalten für die Gruppierung definieren
Für die Spalte „Value“ und bei **Anwendungsszenario 2** auch die Spalte „Description“ jeweils die Option „Für Gruppierung verwenden“ aktivieren

Abbildung 22: Wertelistenkonfiguration Quellfelder

- (c) Für Systeme mit Anschluss an Domus
 - i. Konfiguration von Anzeige- und Suchverhalten
Für die Spalte „Organisationsebene4“ in das Eingabefeld „Filterndes Quellfeld“ den Text „AreaCode“ eingeben
Für die Spalte „Organisationsebene5“ in das Eingabefeld „Filterndes Quellfeld“ den Text „ObjectNumber“ eingeben

The screenshot shows two instances of the 'Wertelistenkonfiguration' (Value List Configuration) dialog. The top instance is for 'Organisationsebene4' with 'Kreis' as the display name and 'Text' as the type. The bottom instance is for 'Organisationsebene5' with 'Objekt' as the display name and 'Text' as the type. Both have 'AreaCode' as the filter and target field. Checkmarks are present for 'Groß-/Kleinschreibung ignorieren' and 'In Suche anzeigen' in both.

Anzeigename	Typ	Spaltenname
Kreis	Text	Organisationsebene4
Objekt	Text	Organisationsebene5

Options for both configurations:

- ☐ Im Text anzeigen
- ☒ Groß-/Kleinschreibung ignorieren
- ☒ In Suche anzeigen
- ☐ In Erkennung verwenden
- ☐ Im Export verwenden
- ☐ Für Gruppierung verwenden
- ☒ Null-Werte in Suche einbeziehen

Filterndes Quellfeld: AreaCode
Zielfeld welches beschrieben werden soll: AreaCode

Abbildung 23: Wertelistenkonfiguration für Anzeige- und Suchverhalten

- ii. Die Spalte „ExportWert“ als Typ „Externer Schlüssel“ definieren

The screenshot shows the 'Wertelistenkonfiguration' dialog for the 'ExportWert' column. The display name is 'Export value', the type is 'Externer-Schlüssel', and the column name is 'ExportWert'. The 'Im Export verwenden' option is checked.

Anzeigename	Typ	Spaltenname
Export value	Externer-Schlüssel	ExportWert

Options for this configuration:

- ☐ Im Text anzeigen
- ☒ Groß-/Kleinschreibung ignorieren
- ☐ In Suche anzeigen
- ☐ In Erkennung verwenden
- ☒ Im Export verwenden
- ☐ Für Gruppierung verwenden
- ☐ Null-Werte in Suche einbeziehen

Filterndes Quellfeld:
Zielfeld welches beschrieben werden soll:

Abbildung 24: Konfiguration der Exportspalte

- iii. In der Spalte „Fibu-Ebene“ die Option „In Suche Anzeigen“ deaktivieren und die Einträge in „Filterndes Quellfeld“ sowie „Zielfeld welches beschrieben werden soll“ entfernen

The screenshot shows the 'Wertelistenkonfiguration' dialog for the 'Fibu-Ebene' column. The display name is 'Fibu-Ebene', the type is 'Stammdatengruppe', and the column name is 'Stammdatengruppe'. The 'In Suche anzeigen' option is unchecked, and the filter and target fields are empty.

Anzeigename	Typ	Spaltenname
Fibu-Ebene	Stammdatengruppe	Stammdatengruppe

Options for this configuration:

- ☐ Im Text anzeigen
- ☒ Groß-/Kleinschreibung ignorieren
- ☐ In Suche anzeigen
- ☐ In Erkennung verwenden
- ☐ Im Export verwenden
- ☐ Für Gruppierung verwenden
- ☐ Null-Werte in Suche einbeziehen

Filterndes Quellfeld:
Zielfeld welches beschrieben werden soll:

Abbildung 25: Konfiguration der Spalte Fibu-Ebene

- (d) Änderungen an der Konfiguration übernehmen

3. In der Wertelistenkonfiguration die Option „Werteliste gruppieren“ aktivieren
4. Im folgenden Dialog mit „Ja“ die Einstellung bestätigen

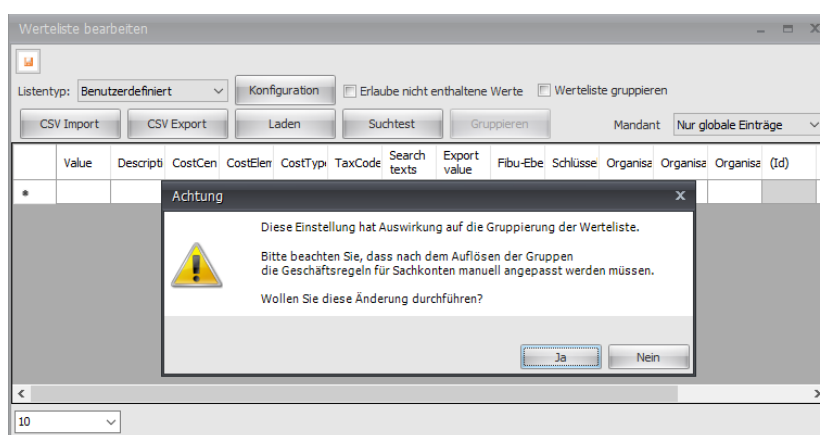


Abbildung 26: Hinweis bei der Wertelistenkonfiguration

5. Im folgenden Dialog mit „Nein“ das Erzeugen der Gruppen aufschieben
6. Beim Gruppieren über zwei Spalten: im folgenden Dialog mit „Ja“ ggf. die Deaktivierung der Kontierungsregeln mit Sachkontenausgabe bestätigen, siehe [Updateszenario 2](#)
7. Alle Änderungen speichern und CaptureThis! schließen
8. Den Stammdatenimport für Sachkonten explizit ausführen:
Dafür auf dem CaptureThis! Anwendungsserver im Verzeichnis „Cadosys“ in der Datei commonDataSync_manuell.bat die folgenden Parametern eingeben und die Datei per doppelklick ausführen:
/DataToSync=SACHKONTEN /DataNotToSync=Debitor /ClientNumbersToSync=""

1.5.6 Updateszenario 1

Die Gruppen werden nach dem [Anwendungsszenario 1](#) nur nach einer Eigenschaft, z.B. dem Werteintrag, gebildet. Die bestehenden Kontierungsregeln mit Sachkontenausgabe werden auf die neue Wertelistenkonfiguration aktualisiert, so dass diese Regeln weiterhin angewendet werden können.

1.5.7 Updateszenario 2

Die Gruppen werden nach dem [Anwendungsszenario 2](#) über mehrere Spalten, z.B. den Werteintrag und die Beschreibung, gebildet.

Hierbei sind die Änderungen so umfangreich, dass die Kontierungsregeln nicht automatisch aktualisiert werden können und die bestehenden Kontierungsregeln manuell auf die gewünschten gruppierten Sachkonteneinträge aktualisiert werden müssen. Dafür schlagen wir folgende Vorgehensweise vor:

1. Deaktivierung der Regeln mit Sachkontenausgabe bei der Konfiguration nach [Konfiguration Schritt 6](#)
2. Mit deaktivierten Sachkontenregeln werden keine Sachkonten mehr zugewiesen und, konfigurationsabhängig, auch keine automatischen Exporte mehr durchgeführt
3. Eingehende Dokumente sind nun im Dokument-Monitor in der Station „Erfassung“ mit dem Status „Bereit“ zu finden
4. Nun können für die fachlichen Zusammenhänge der Dokumente die zugehörigen Kontierungsregeln angepasst oder angelegt und reaktiviert werden
5. Die aktualisierten Kontierungsregeln werden nun auf erneut erkannte oder eingehende Dokumente angewandt und gruppierte Sachkonten zugewiesen

1.5.8 Auswirkungen auf den Export

1. Im Standard hat die Gruppierung keine Auswirkungen auf den Export. Da weiter die Sachkontennummer exportiert wird.
2. Bei Domus wird vor dem Export in das Finanzbuchhaltungssystem die Sachkontengruppe anhand der Empfängerinformationen des Dokuments wieder auf das gewünschte einzelne Sachkonto umgewandelt.

1.5.9 Auswirkungen auf die Erfassung

In der Erfassung hast Du die Möglichkeit über Mandant und weiteren Empfängerinformationen des Dokuments aus der ungruppierten Detailansicht der Stammdaten auszuwählen.

Nummer	Beschreibung	Mandant	Organisationsebene4	Organisationsebene5
140020	Steuerkonto M16	1	7	7020
140030	Steuerkonto M19	1	7	7020
140050	Steuerkonto V16	1	7	7020
140060	Steuerkonto V19	1	7	7020
200000	Mietforderungen	1	7	7020
27400	702-VB Ahlen	1	7	7020
27410	702-VB Gütersloh	1	7	7020
27490	702F-VB Gütersloh	1	7	7020
27491	702F1-VB Gütersloh	1	7	7020
30100	Rücklage / Instandhaltung	1	7	7020
30200	Zinsabschlagsteuer	1	7	7020
30300	Solidaritätszuschlag	1	7	7020
30400	Sonstige Einnahmen	1	7	7020

Abbildung 27: Detaildatenauswahl in der Erfassung

1.5.10 weitere Infos

Die Gruppierung von Absendern erscheint in CaptureThis! ähnlich, wird aber aktuell noch auf andere Weise eingestellt. Mit dem, in Entwicklung befindlichen, CaptureThis! Wizard werden diese Konfigurationen vereinheitlicht. Die Gruppierung von anderen Stammdaten ist bereits jetzt möglich. Zur Zeit liegen uns keine konkreten Kundenanforderungen vor. Hinweise dazu bitte gerne an support@cadosys.de

1.5.11 Anhang

Anpassung für Standard-Datenbank View

[dbo].[Cadosys_Sachkonten] View um die Spalte 'Organisationsebene3' erweitern
Diese soll mit der Mandanten Nummer befüllt werden

Script für Domus-Datenbank View

```
CREATE View [dbo].[Cadosys_Sachkonten]
As
SELECT
dbo.TF0014_Konto.KontoLFN AS ExportWert
, dbo.TF0014_Konto.KontoNr AS Konto
, dbo.TF0014_Konto.KontoText AS Beschriftung
, dbo.TF0003_AllgSteuerCode.AllgSteuerCode AS Steuerschlüssel
, '' AS Kostenstelle
, dbo.TA0010_Mandant.MandantNr AS Organisationsebene3
, tk.Kreis AS Organisationsebene4
, [to].ObjektNR AS Organisationsebene5
FROM dbo.TF0014_Konto
LEFT JOIN dbo.TF0003_AllgSteuerCode
ON TF0003_AllgSteuerCode.AllgSteuerCodeLFN = TF0014_Konto.AllgSteuerCodeLFN
JOIN dbo.TF0012_KontoArt
```



```
ON TF0012_KontoArt.KontoArtLFN = TF0014_Konto.KontoArtLFN
JOIN dbo.TF0010_FibuEbene
ON dbo.TF0012_KontoArt.FibuEbeneLFN = dbo.TF0010_FibuEbene.FibuEbeneLFN
JOIN dbo.TA0010_Mandant
ON TF0010_FibuEbene.MandantLFN = dbo.TA0010_Mandant.MandantLFN
LEFT JOIN TA0100_Kreis tk
ON KontoKreisLFN = tk.KreisLFN
LEFT JOIN TA0200_Objekt [to]
ON KontoObjektLFN = [to].ObjektLFN
GO
```

1.6 Mehrfachauswahl von Geschäftsregeln

1.6.1 User Story

Als CaptureThis! User der auch Geschäftsregeln bearbeitet, muss ich zuweilen auch mehrere Regeln löschen oder deaktivieren. Dabei kann mir eine Möglichkeit helfen, direkt mehrere zu bearbeitende Regeln auszuwählen um diese dann in einem Vorgang zu aktualisieren.

1.6.2 Anwendungsszenario

In einem Geschäftsregelbereich kannst Du nun über folgende Möglichkeiten mehrere Regeln auszuwählen:

1. den Haken in der Auswahlspalte ganz links setzen
2. per Linksklick einen Eintrag auswählen, die Maustaste gedrückt halten und die gewünschten Einträge in die Auswahl ziehen
3. mit gedrückter Strg Taste mehrere Regeln per Linksklick auswählen
4. mit gedrückter Shift Taste und den Pfeiltasten weitere Regeln auswählen
5. um alle Regeln auszuwählen, klicke links unten auf 'Alle Auswählen'

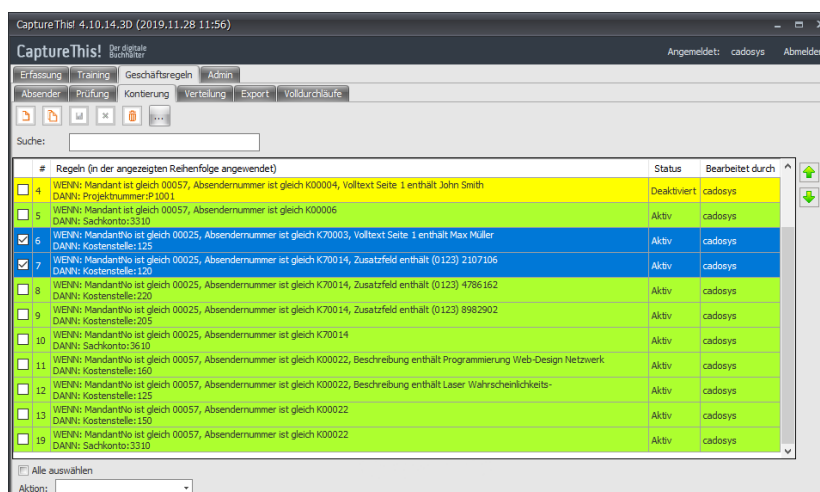


Abbildung 28: Mehrfachauswahl von Geschäftsregeln

Anschließend hast Du die Möglichkeit über das **Aktionsmenü** links unten oder per Rechtsklick über das **Kontextmenü** eine Aktion auf die Regeln der Auswahl ausführen.

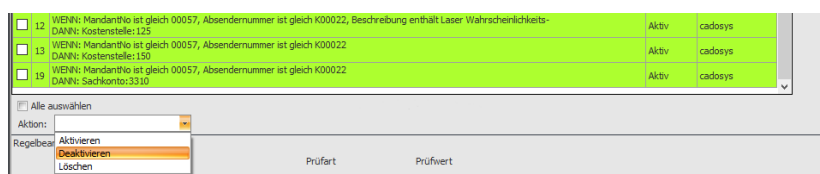


Abbildung 29: Auswahl einer Aktion über das Aktionsmenü

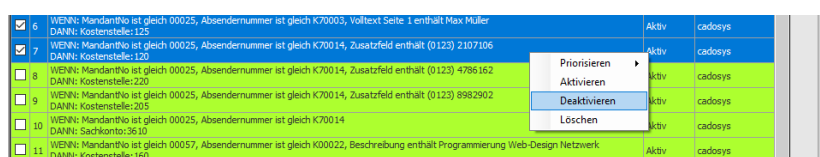


Abbildung 30: Auswahl einer Aktion über das Kontextmenü

1.7 Verarbeitungshinweise im Training

1.7.1 User Story

Als CaptureThis! User, der das Training durchführt, habe ich das Ziel möglichst effizient automatische Dokumentexporte für einen Absender zu ermöglichen. Dabei wäre es hilfreich, direkt zu sehen, was einen automatischen Export blockiert und was ich dagegen tun kann.

1.7.2 Anwendungsszenario

Seit der CaptureThis! Version 4.10 kennst Du die Hinweisspalte im Dokumentmonitor über die Du Informationen findest aus welchen Gründen ein Dokument nicht automatisch exportiert werden kann. Diese Hinweise sind nun auch für das Training in einem eigenen **Reiter** verfügbar und ermöglichen so bereits im Training Blockaden für einen automatischen Export zügig zu erkennen und effizient zu beseitigen.

The screenshot shows the CaptureThis! 4.10.14.3D (2019.11.28 11:56) interface. At the top, it says 'Angemeldet: cadosys' and 'Abmelden'. Below this is a button 'Zur Trainingsübersicht'. The main table has columns: #, Absender, Anzahl, Offen, Automatische Erkennung, Quote Absender, and %. The first row shows document K00022 from Buchladen GmbH with 3 documents, 7 open, a green circle icon, and a 100% quote.

Below the table, there are tabs: 'Klassifizierung', 'Felder', 'Tabellen', 'Geschäftsregeln', and 'Hinweise'. The 'Hinweise' tab is selected, showing two sections:

- 1. EU: Erkennung**
Die Erkennung ist unvollständig
Nachricht: Für die Geschäftsregel Nummer '19' aus dem Bereich 'Kontierung' konnte der eingegebene Ausgabebeleg '3310' für das Ausgabefeld 'Sachkonto' nicht gefunden werden.
Hinweis: Bitte überprüfen Sie die angegebene Geschäftsregel.
- 2. BD: Validierung**
Belegdatum weicht zu stark ab
Nachricht: Rechnungsdaten aus Training: Regel #52 > Rechnungsdatum liegt mehr als 1500 Tage in der Vergangenheit: 15.12.2014 00:00:00
Hinweis: Sie können das Dokument manuell über die Erfassung exportieren oder erlaubtes Belegdatum anpassen

Abbildung 31: Hinweise zur Dokumentenverarbeitung im Training

2 Fehlerbehebungsprotokoll

2.1 4.10.15.066

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
15357	Bug	Positionsdatentaining: Warnhinweis für Formatkonflikt an Zelle wurde fälschlicherweise angezeigt.	Positionsdaten
3725	Bug	Bestellnummern wurden nicht über die Freiform Erkennung erkannt	Freiform
3237	Bug	Rabattformate um 3 Nachkommastellen erweitert	Positionsdaten

2.2 4.10.15.065

Interne Version

2.3 4.10.15.064

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
14803	Bug	NullRefEx im Stammdatenabgleich bei Benutzern mit Diamant behoben	Systemdatenimport

2.4 4.10.15.063

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3269	Feature	AFI-XML Schnittstelle um Kontierungsinformationen erweitert	AFI-XML-Export

2.5 4.10.15.062

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3345	Feature	Export von Steuerschlüsseln kann mit ACCOUNTING_TAXRATEKEYS_DISABLE_EXPORT=true deaktiviert werden	Export
14701	Feature	Beim 'RemotelImport' wird geprüft ob das Importverzeichnis z.B. durch SplitThis! gesperrt ist	Import
14666	Bug	Leerzeichen in Suchdialog führte bei vielen Datenbankeinträgen zum 'Absturz'	Erfassung

2.6 4.10.15.061

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3291	Bug	Einzelpreis netto wurde nicht in B Zeile exportiert wenn in der Buchungstabelle vorhanden war	Export

2.7 4.10.15.060

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
14577	Bug	Meldung in Erfassung: 'Mandant ist nicht vorhanden', obwohl Mandant im Dokumentmonitor gesetzt ist.	Erfassung
3278	Bug	Genehmiger wurden ohne Buchungstabelle nicht ins Diamant übergeben	Diamant

2.8 4.10.15.059

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3104	Bug	Verbesserung der Erkennung von Steuersätzen in Positionsdaten	Erkennung

2.9 4.10.15.058

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
14547	Bug	Änderung des Revisionsfilters führte nicht zum Nachladen der anderen Protokolleinträge	Dokumentmonitor

2.10 4.10.15.057

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3211	Feature	Virtuelle Barcodes können pro Postfach erzeugt werden	Email-Import

2.11 4.10.15.056

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie	
3218	Feature	Positionsprüfung in Diamant kann als Schritt 1 befüllt werden	Schnittstelle	Diamant
2682	Feature	Positionsprüfung in Diamant kann als Schritt 1 befüllt werden	Schnittstelle	Diamant

2.12 4.10.15.055

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
14489	Feature	Alle Emailempfängeradressen werden jetzt in das Feld EmailTo geschrieben	Sonstiges
2598	Feature	Migration von Kreditorennummern ermöglicht	Training

2.13 4.10.15.054

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3192	Bug	Gelöschte Kreditoren aus Diamant werden in CaptureThis! angezeigt	Stammdatenabgleich
2783	Bug	Ein Punkt wird nicht mehr beim Stammdatenabgleich vom Namen abgeschnitten	Stammdatenabgleich

2.14 4.10.15.053

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3126	Feature	Neues Betragsformat 12,34-€	Formate
3147	Bug	Erweiterung Zahlenformate	Formate

2.15 4.10.15.052

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3104	Bug	Verbesserung der Erkennung von Steuersätzen in Positionsdaten	Erkennung
3132	Feature	Externes Datenbanksript zur Verkleinerung der DB kann im Profil hinterlegt werden	Sonstiges

2.16 4.10.15.051

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
14313	Bug	OCR-Wörter werden in der Wertelistenerkennung nur noch pro Feldregel normalisiert	Sonstiges

2.17 4.10.15.050

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3086	Feature	Bessere Auswahl/Aktualisierung der Kreditoren in einer Absendergruppe	Geschäftsregeln
3098	Feature	Es kann jetzt nach mehreren Absendermerkmalen parallel im Suchdialog gesucht werden	Dokument-Monitor

2.18 4.10.15.049

Interne Version

2.19 4.10.15.048

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
14213	Bug	Ergebnis der §14 Prüfung wurde nicht mehr geschrieben	Formale Prüfungen

2.20 4.10.15.047

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
3052	Feature	Maximale Anzahl der Ergebnisse in den Wertelisten kann nun eingestellt werden	Absendererkennung

2.21 4.10.15.046

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
14175	Feature	Seite und Zeile der erkannten Empfängerinformation protokollieren	Empfängererkennung

2.22 4.10.15.045

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
14064	Bug	Felder der Emailadressen stehen nicht im Training zur Verfügung	Dokumentdatenimport
14095	Bug	Trainierter Wert wird durch FF-Wert überschrieben	Betragsvalidierung
2980	Bug	Kostenstelle in Auswahl wird beim zweiten Öffnen nicht mehr vorselektiert	Erkennung
2979	Bug	Seitenübergreifende Schlüsselwortsuche in der Erkennung korrigiert	Erkennung

2.23 4.10.15.044

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2862	Bug	Zahlungskonditionen im Export auf 50 Zeichen korrigiert	Standardschnittstelle

2.24 4.10.15.043

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13731	Feature	SSL-Parameter für Emailimport sind über die Oberfläche einstellbar	Email Import Schnittstelle
2917	Bug	SecureSocketOptions über AdditionalConfig einstellbar gemacht	Email Import Schnittstelle

2.25 4.10.15.042

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
1830	Feature	Zugriff vom Client über https auf CaptureThis! Dienste ermöglichen	Sonstiges
2677	Bug	Fehlerkorrektur in der Betragsvalidierung	Betragsvalidierungen

2.26 4.10.15.041

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2860	Feature	US Format bei Feldtyp Zahl hinzugefügt	Feldformate und Normalisierungen
2862	Bug	Zahlungskonditionen im Export auf 50 Zeichen korrigiert	Standardschnittstelle

2.27 4.10.15.040

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13613	Feature	Filtern von Kreditoren beim Stammdatenimport	Standardschnittstelle

2.28 4.10.15.039

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2834	Bug	Fehlerbehebung im Stammdatenabgleich mit Diamant	Schnittstelle Diamant

2.29 4.10.15.038

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2797	Bug	Ansprechpartner in der ExportV13 wurde nicht aus der Buchungstabelle übernommen	Erkennung

2.30 4.10.15.037

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2702	Feature	Kundenspezifisches Diamant Import Mapping	Schnittstelle Diamant

2.31 4.10.15.036

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2448	Feature	Möglichkeit Barcode aus Emailbetreff des Emailimports zu übernehmen	Email Import Schnittstelle
13812	Bug	Verlinkte Werte für nicht vorhandene Erfassungsfelder werden jetzt geschrieben	Erfassung
13814	Bug	Reihenfolge der erkannten Positionsdaten ist falsch	Erkennung

2.32 4.10.15.035

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13769	Bug	Wenn Öffnen aus dem DokumentMonitor ins Training fehlschlägt erscheinen zwei Meldungen	Dokument-Monitor
13781	Bug	Mehrfache Meldungen beim Laden von Dokumenten aus dem DokumentMonitor behoben	Dokument-Monitor
13789	Bug	OCR-Volltext für aus dem Storage gelöschte Belege wird nicht mehr versucht zu erzeugen	Dokument-Monitor
13810	Feature	Übertragung des ArchiveKey an Diamant ist nun konfigurierbar	Schnittstelle Diamant
2780	Bug	Fehlermeldung nach Positionstraining behoben wenn Zeilentyp nicht gesetzt wurde	Training

2.33 4.10.15.034

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2354	Bug	Falls die Verbindung in der Erfassung zum Server verloren geht, so wird 3x versucht diese wieder aufzubauen	Erfassung
2726	Bug	Der TEMP Pfad des Clients wird jetzt beim Abmelden aufgeräumt	Sonstiges
13768	Bug	Ein leerer Mandant kann nicht mehr als SafeByImport behandelt werden	Erkennung
13473	Feature	Haushaltsnahe Dienstleistungen können als Werteliste eingebunden werden	Schnittstelle Domus
2259	Bug	Englische Übersetzungen im Dokument-Monitor ergänzt	Dokument-Monitor

2.34 4.10.15.033

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2724	Feature	Reconnect beim IMAP Import hinzugefügt wenn Verbindung verloren wurde	Email Import Schnittstelle
13722	Bug	Fehler für Normalisierungsschritt 'Zeichen abschneiden' behoben	Feldformate und Normalisierungen
2566	Bug	Fehlerbehebung bei Dokumenttyp Highlighting + Sprungverhalte	Training

2.35 4.10.15.032

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2523	Bug	Fehlermeldung für fehlende zu trainierende Werte verbessert	Training
2622	Feature	AMS-XML Schnittstelle	Standardschnittstelle
2692	Feature	Fehlermeldung für fehlende zu trainierende Werte verbessert	Training
2442	Bug	Fehlerbehebung das erkannter FF Wert vor trainiertem Wert verwendet wurde	ERP Abgleichslogiken

2.36 4.10.15.031

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2655	Feature	Leere Positionsdaten-Menge kann über Validation_SetEmptyQuantityToOne=true auf 1 gesetzt werden	Erkennung
13710	Feature	Teams aus Diamant/2020 können per CSV importiert und bei Workflow Benutzern hinterlegt werden	Schnittstelle Diamant

2.37 4.10.15.030

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
5777	Feature	Offlineaktivierung der CaptureThis! Lizenz über Rechnername ermöglicht	Lizensierung
2669	Feature	Diamant Genehmigungsworkflow auf 4 Schritte erweitert	Schnittstelle Diamant

2.38 4.10.15.029

Interne Version

2.39 4.10.15.028

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2427	Feature	Email Komponente für IMAP/SMTP aktualisiert	Email Import Schnittstelle
13695	Feature	Der Statustext der Formalen Prüfung kann in den Kommentaren der Genehmigungsschritten geschrieben werden	Formale Prüfungen
13696	Feature	Bei Kontierungsinformationen in den Geschäftsregeln "In Auswahl" hinzugefügt	Geschäftsregeln

2.40 4.10.15.027

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2644	Feature	Unterstützung TLS 1.2 beim Diamant Export	Schnittstelle Diamant

2.41 4.10.15.026

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2535	Bug	Status der Bankdatenprüfung an 'AFI Direct Invoice Control 2.5' nur schreiben wenn diese auch aktiv ist	Standardschnittstelle
13679	Bug	Korrektur fehlerhaftes OCR-Highlighting	PDF Probleme

2.42 4.10.15.025

Interne Version

2.43 4.10.15.024

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2485	Feature	Zeilenermittlung verbessert	PDF Probleme
2524	Feature	Email Komponente für IMAP/SMTP aktualisiert	Email Import Schnittstelle
2427	Feature	Email Komponente für IMAP/SMTP aktualisiert	Email Import Schnittstelle
13584	Feature	Umstellung von .Net 4.0 auf 4.5 (Ab Windows 8 und 2012 bereits vorinstalliert)	Sonstiges
2584	Bug	Umsortieren der Trainingsliste konnte einen Fehler werfen, wenn die Absendernummer2 angezeigt wurde	Training
2580	Feature	Automatische korrektur von Trainingsregeln nach Verschieben auf einem neuen Absender	Erkennung
2394	Feature	Rechnungen ohne Netto können verarbeitet werden	Validierung

2.44 4.10.15.023

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2447	Bug	Validierung von Positionsdaten korrigiert (Ergebnisse wurden nicht immer geschrieben)	Erkennung

2.45 4.10.15.022

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2326	Bug	Email aus Genehmigungsworkflow in Diamant wurde versendet obwohl Status auf OK gesetzt wurde	Training
2520	Bug	Mehrfachimport des Oer Standard Steuerschlüssels korrigiert	Standardschnittstelle

2.46 4.10.15.021

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13518	Bug	Duplikatsprüfung mit Belegdatum hatte nicht gegriffen	Volldurchläufe

2.47 4.10.15.020

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13520	Bug	Rückwärtssuche der Sachkontengruppen hat nicht mehr gegriffen	Schnittstelle Domus
2433	Bug	Führender Stern * wurde beim Absendernamen durch den Stammdatenimport entfernt	Dokument-Monitor
13513	Bug	Beim Stammdatenimport kann jetzt 1,00 (decimal) als 1 (int) importiert werden	Standardschnittstelle
13514	Feature	Groß/Kleinschreibung bei Anwendungsparameter ignorieren	Sonstiges
13519	Bug	Standardfeldtypen werden jetzt automatisch gesetzt wenn diese entfernt wurden	Sonstiges

2.48 4.10.15.019

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2384	Bug	Einzelpreis 0.132 wurde als 132,00 ausgelesen	Feldformate und Normalisierungen
13488	Bug	Zahlungskonditionen aus SQL-Import greifen nicht über Felderkennung	Standardschnittstelle
13489	Bug	Stammdaten wurden bei nicht eindeutigen Schlüsseln nicht aktualisiert	Standardschnittstelle
13492	Bug	Feldtyp konnte beim Aktualisieren eines Feldes gelöscht werden	Feldformate und Normalisierungen
13496	Bug	Format für eine existierende Regel konnte nicht geändert werden	Training
13499	Bug	Umsatzsteuerbetrag wurde nicht immer exportiert	Erkennung

2.49 4.10.15.018

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13474	Bug	Beim zweiten Export eines Dokuments wurden die Steuersätze mit 19 & 7 % überschrieben	Standardschnittstelle

2.50 4.10.15.017

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2435	Bug	Summenfelder in der Erfassung wurden bei alternativen Steuersätzen nicht berechnet	Erfassung
2440	Bug	Korrektur der Betragsvalidierung für neue MwSt.-Beträge	Training

2.51 4.10.15.016

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13456	Bug	Betragsfelder wurden nur für leere Datenbanken in Netto 1-3 und Steuer 1-3 umbenannt	Standardschnittstelle

2.52 4.10.15.015

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13446	Bug	Währungskennzeichen wurde im Training für berechnete Werte angezeigt	Feldformate und Normalisierungen
2407	Bug	Angepasste Feldtypen wurden vom Updater wieder überschrieben	Feldformate und Normalisierungen

2.53 4.10.15.014

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2345	Feature	Es können jetzt alternative Mehrwertsteuersätze hinterlegt werden welche bei der Erkennung und Validierung berücksichtigt werden	Betragsvalidierungen
13357	Feature	Performance Optimierung für die Erkennung von Trainierten Schlüsselwörtern welche aus mehreren Werten bestehen	Training

2.54 4.10.15.013

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2380	Bug	Aktivitätsnummer konnte nicht ermittelt werden wenn Mandant in Domus geändert wurde	Schnittstelle Domus

2.55 4.10.15.012

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13358	Bug	Lieferscheine werden in der Dokument-Export-V7 wieder als B Zeile exportiert	Sonstiges
2362	Bug	Stammdatenabgleich mit ' im Key war nicht möglich	Standardschnittstelle

2.56 4.10.15.009

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2237	Bug	Sprungverhalten der Lupe in der Erfassung funktionierte nicht mehr	Erfassung

2.57 4.10.15.008

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2261	Bug	Lieferscheine werden in der Dokument-Export-V7 wieder als B Zeile exportiert	Training

2.58 4.10.15.007

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
2274	Bug	Soll/Haben Kennzeichen wird in Positionsdaten bei negativen Werten richtig gesetzt	Erkennung

2.59 4.10.15.006

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13293	Feature	Steuersatz bei Steuerschlüsselimport aus Diamant kann überschrieben werden	Schnittstelle Diamant

2.60 4.10.15.005

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
1918	Bug	Optimierung Emailimport / Clearingadresse	Email Import Schnittstelle
13201	Bug	Sobald die Spalte „Suchtexte“ bei Wertelisten vorhanden war, wurde nur diese für die Suchanzeige verwendet	Erfassung
2250	Bug	Positionsdaten aus FF haben beim Bestellabgleich den Status des Kopfdatentrainings überschrieben	ERP Abgleichslogiken

2.61 4.10.15.004

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13246	Bug	Eindeutige Auftragspositionsnummer wurde nicht im Export geschrieben	ERP Abgleichslogiken
13248	Bug	Beim ersten Start des neuen Dokumentmonitors wurden die Stationen und der Status nicht immer vorausgewählt	Dokument-Monitor
2249	Bug	Nicht vorhandene/treffende Feldwerte werden beim Dokument-Import nicht mehr als leeres Feld angelegt	Geschäftsregeln

2.62 4.10.15.003

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
13237	Feature	Optimierung der OCR - Volltextfunktion für die Dokumentmonitorsuche für viele Dokumente	Dokument-Monitor

2.63 4.10.15.002

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
1307	Feature	Letzten Ordner beim Speichern merken	Dokument-Monitor
12984	Feature	Dokument Exportquelle im Dokumentmonitor anzeigen	Dokument-Monitor
13193	Feature	Beim Import prüfen ob das Importverzeichnis durch SplitThis! gesperrt ist	Standardschnittstelle

2.64 4.10.15.001

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
12158	Feature	Mandantenspalte wird im Suchdialog immer und als erstes angezeigt	Geschäftsregeln
2022	Bug	Teamviewer Link in den Programminfos funktioniert jetzt wieder	Sonstiges
12969	Feature	Highlighting der gefundenen Volltextwörter im Dokumentmonitor	Dokument-Monitor
12980	Feature	Speichern der letzten Sucheinstellungen des Dokumentmonitors auf dem Rechner	Dokument-Monitor
9609	Feature	DokumentMonitor um einen zeitlichen Filter erweitert	Dokument-Monitor

2.65 4.10.15.000

Nummer	Typ	Thema	Produktkategorie
648	Feature	Dokument-Monitor um Volltextsuche erweitert	Dokument-Monitor

3 Konfiguration

Eine kurze Beschreibung wichtiger Konfigurationspunkte in CaptureThis! .

3.1 Installationspfad

In der Regel wird CaptureThis! unter C:\CADOSYS\ oder D:\CADOSYS\ installiert.

Es gibt aber auch vereinzelte Installationen unter:

C:\Program Files\CADOSYS\ oder C:\Program Files\CADOSYS\CaptureThis!\

(Auf Grund von Problemen mit der Verschachtelungstiefe und Berechtigungsproblemen von Windows raten wir davon ab den Programme Ordner zu verwenden)

3.2 Projekt-Konfiguration

Damit verschiedene Features funktionieren, müssen im Adminbereich z.T. Änderungen an den Einstellungen vorgenommen werden. Dazu klickst du im Adminbereich auf den Reiter „Projekte“ und dort auf „Erweiterte Projekteinstellungen“. Jetzt klickst du auf „Benutzerdefinierte Einstellungen“ und nimmst deine Veränderung vor.

Achtung damit die Änderungen übernommen werden, muss zwei mal „Übernehmen“ geklickt werden und einmal dann das Projekt gespeichert werden:

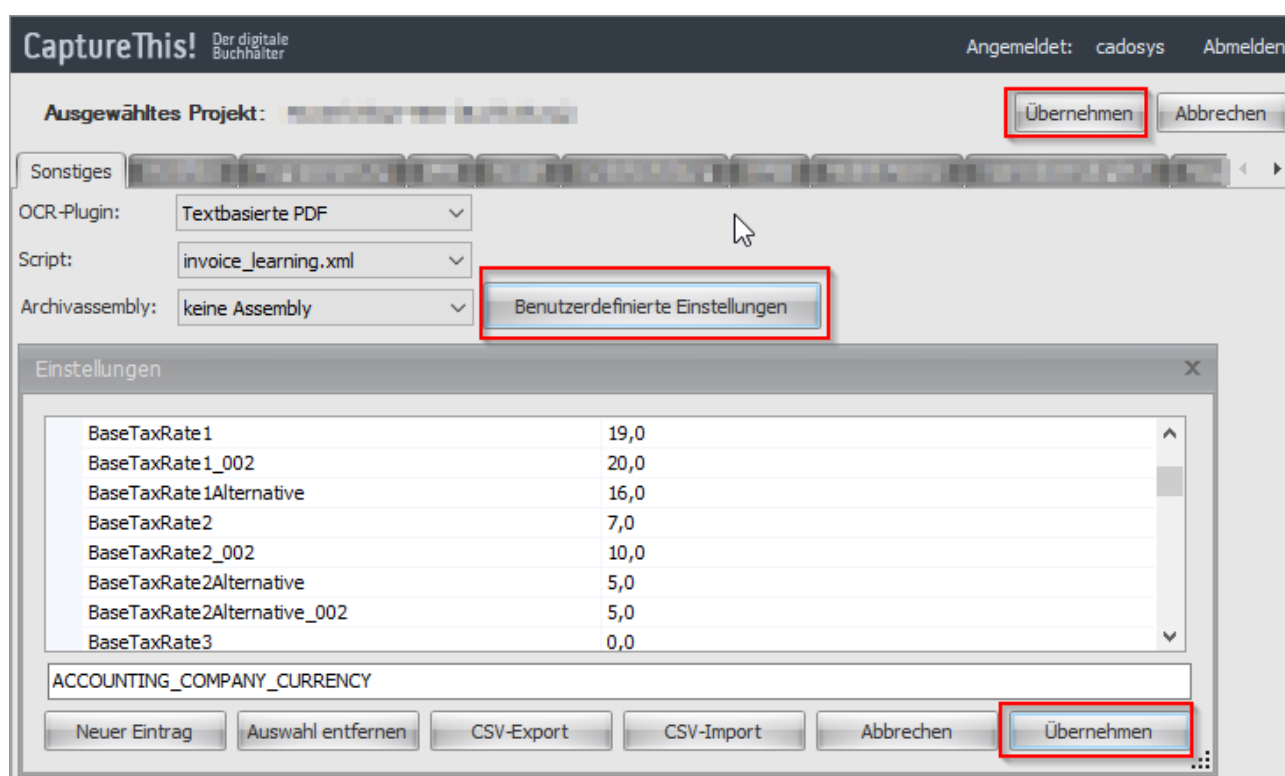


Abbildung 32: Erweiterte Projekteinstellungen

3.3 Protokolle

Im **Installationspfad** im Unterordner .\Server\log*.log befinden sich hilfreiche Informationen falls mal ein Fehler auftritt.

3.4 Stammdatenabgleich

Der Stammdatenabgleich wird in der Regel durch einen Windows Task angestoßen, kann aber auch manuell über die Datei commonDataSync.bat im **Installationspfad** durchgeführt werden.

4 Kontakt und Impressum

Solltest Du nach der Lektüre des CADOSYS Versionsbriefs Fragen zu CaptureThis! haben, wende Dich gerne an:
support@cadosys.de

CADOSYS GmbH	Tannenweg 42
	D – 40764 Langenfeld
Telefon:	+49 (0) 21 73 / 8 95 98 72
Fax:	+49 (0) 21 73 / 8 95 85 50
Email:	info@cadosys.de
www:	cadosys.de