



Von Papier zu Daten - Dokumentinhalte digital erfassen, verstehen und verteilen.

Mit dem Erfassungsmodul / Data Capture werden strukturierte Dokumente automatisch erkannt und ausgelesen.

Dokumente können bei Bedarf mit dem [accantum] Erfassungsmodul manuell bearbeitet werden.



1. Auf Dokumente reagieren:

Nach Kategorisierung eines Beleges, wird der Beleg durch ein Erfassungstemplate (Capture) mit Metadaten befüllt und automatisch in einen bestimmten Archivbereich verschoben.

Für häufig auftkommende Belege im Unternehmen wird empfohlen, ein Erfas-

Ereignis	Aktion(en)
<input checked="" type="checkbox"/> Nach Ablage	1 ausgewählt
<input type="checkbox"/> Nach Archivierung	<input checked="" type="checkbox"/> Alle auswählen <input checked="" type="checkbox"/> Auswahl aufheben <input checked="" type="checkbox"/> ACC Capture-Process <input type="checkbox"/> ACC Tobit Connector <input type="checkbox"/> ACC Webservice (API)

2. Dokumente erfassen:

Nach Übergabe an den Erfassungsprozess (Capture) wird geprüft ob ein Template zur Erkennung des Beleges vorhanden ist.

Erfassung	Dokumente	Aufgaben
		<input type="checkbox"/> In Bearbeitung <input checked="" type="checkbox"/> Erfolgreich <input checked="" type="checkbox"/> Unvollständig <input checked="" type="checkbox"/> Fehlerhaft
Page 1 of 1		
	Datum	Name
	<input type="checkbox"/> 02.05.2015 16:32	ROAC48 2013 Versicherung Signal.pdf
	<input type="checkbox"/> 02.05.2015 16:24	Zuerich Haftpflicht-Versicherung 801110094712
	<input type="checkbox"/> 02.05.2015 16:30	2014-11-26 16-37-00 Rechnung Nr. 20141100

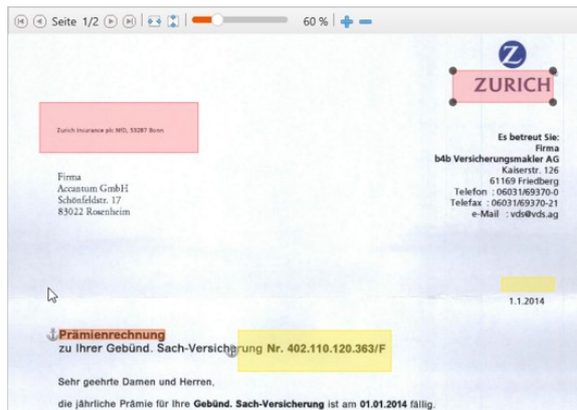
3. Erfassungsvorlagen einrichten:

In der Erfassungsliste wird ein Beleg ausgewählt die erkannte Erfassungsvorlage bearbeitet oder neu erstellt.

	Attributname	Wert
	Identifier	Zürich Insurance plc NFD, 53287 Bonn
	Datum	
	Vertrag-Nummer	402.110.120.363/F
	Vertrag-Geber	ZÜRICH

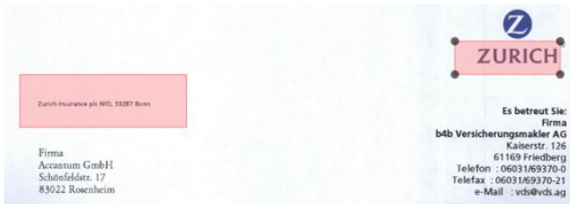
Mit Beleg-Identifer werden auszulesende Werte bestimmt.

Der eigentlich auszulesende Wert, wird im gewünschten Feld hinterlegt.



Absoluter Datenabgriff:

Attributinhalt wird über einen vom Anwender per Maus gezogenen Bereich



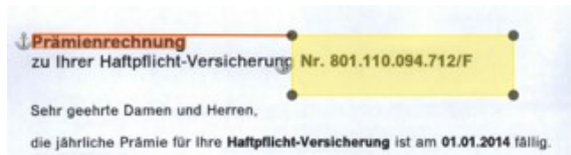
Erkennungsvorlagen:

Erstellte Vorlagen können zur Wiederverwendbarkeit und Weitergabe abgespeichert und importiert / exportiert werden!

Somit können Erfassungstemplates

Relativer Datenabgriff:

Den Bereich des Attributinhalt über einen



Einschränkung erkannter Inhalte:

Die erkannten Attributinhalt können Regeln unterliegen, damit die Richtigkeit des Wertes sichergestellt werden kann.

Beispiele für eine Regeln:

• einen Triggerwert festlegen.

- reguläre Ausdrücke

Der Bereich des Attributinhalt wird so

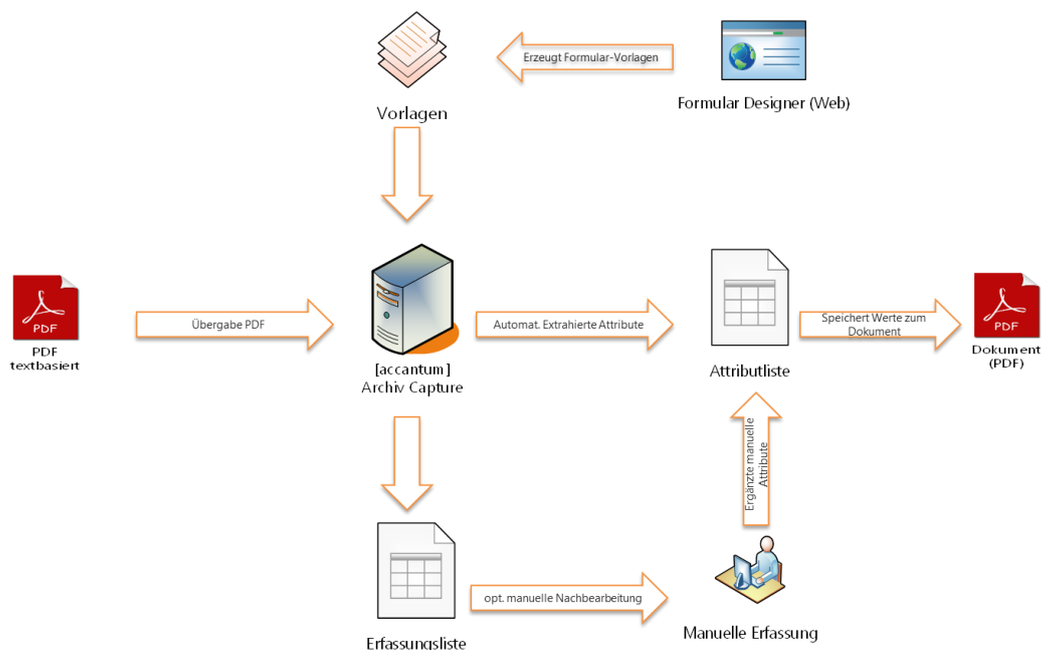


Abbildung: Capture Verarbeitungsprozess

Technologie - Organisation:



Systemvoraussetzungen:

- [accantum] V6
- Abbyy OCR V11

Accantum GmbH

Äußere Oberaustasse 36/4
83026 Rosenheim
Deutschland

Kontaktinformationen:

T +49 (8031) 61616 - 10

F +49 (8031) 61616 - 19

E info@accantum.de

I www.accantum.de

