

Testen von Lokatoren

Lokatoren können getestet werden, indem in der Validierung über das Optionsmenü "Lokatoren testen" ausgewählt wird.

The screenshot shows the application interface with a dropdown menu open. The menu items are: Ergebnis neu erstellen, Dokumentenklasse ändern, E-Mail senden, Teilen und Sortieren, Felder trainieren, Position trainieren, Zip-Datei herunterladen, OCR Ergebnisse, Lokator testen (highlighted with a red box), Anhang hinzufügen, Hilfe, and Log. The background shows a form with the following data:

Bestellung: Feld OK

Kopfdaten

Mandant: 1000
Lieferanten-Nr.: 1234567890
Lieferanten-Name: B.R.T. GmbH
Lieferanten-Land: DE
Vorgang: Rechnung
Belegdatum: 13.01.2020
Belegnummer: 47110815
Bestellung: 4500050502
IBAN: DE11502109000209865084
Ustld:

B.R.T. GmbH
Main Airport Center, 60549 Frankfurt
Deutschland

Empfänger:
DEXPRO Solutions GmbH
Herr Glaesner
Gotenstraße 6
20097 Hamburg
Deutschland

Zusätzliche Informationen
Wir bedanken uns für Ihren Auftrag

The screenshot shows the application interface with a table of 'Lokator' data and a 'RECHNUNG' document. The table has the following data:

| Wert | Seite | x0 | y0 | x1 | y1 |
|------------|-------|------|-----|------|-----|
| 13.01.2020 | 1 | 1713 | 614 | 1874 | 639 |
| 23.01.2020 | 1 | 1710 | 840 | 1871 | 865 |
| 17.01.2020 | 1 | 1713 | 931 | 1874 | 956 |
| 13.01.2020 | 2 | 1753 | 624 | 1914 | 649 |

The 'RECHNUNG' document shows the following data:


B.R.T. GmbH
Main Airport Center, 60549 Frankfurt
Deutschland

Empfänger:
DEXPRO Solutions GmbH
Herr Glaesner
Gotenstraße 6
20097 Hamburg
Deutschland

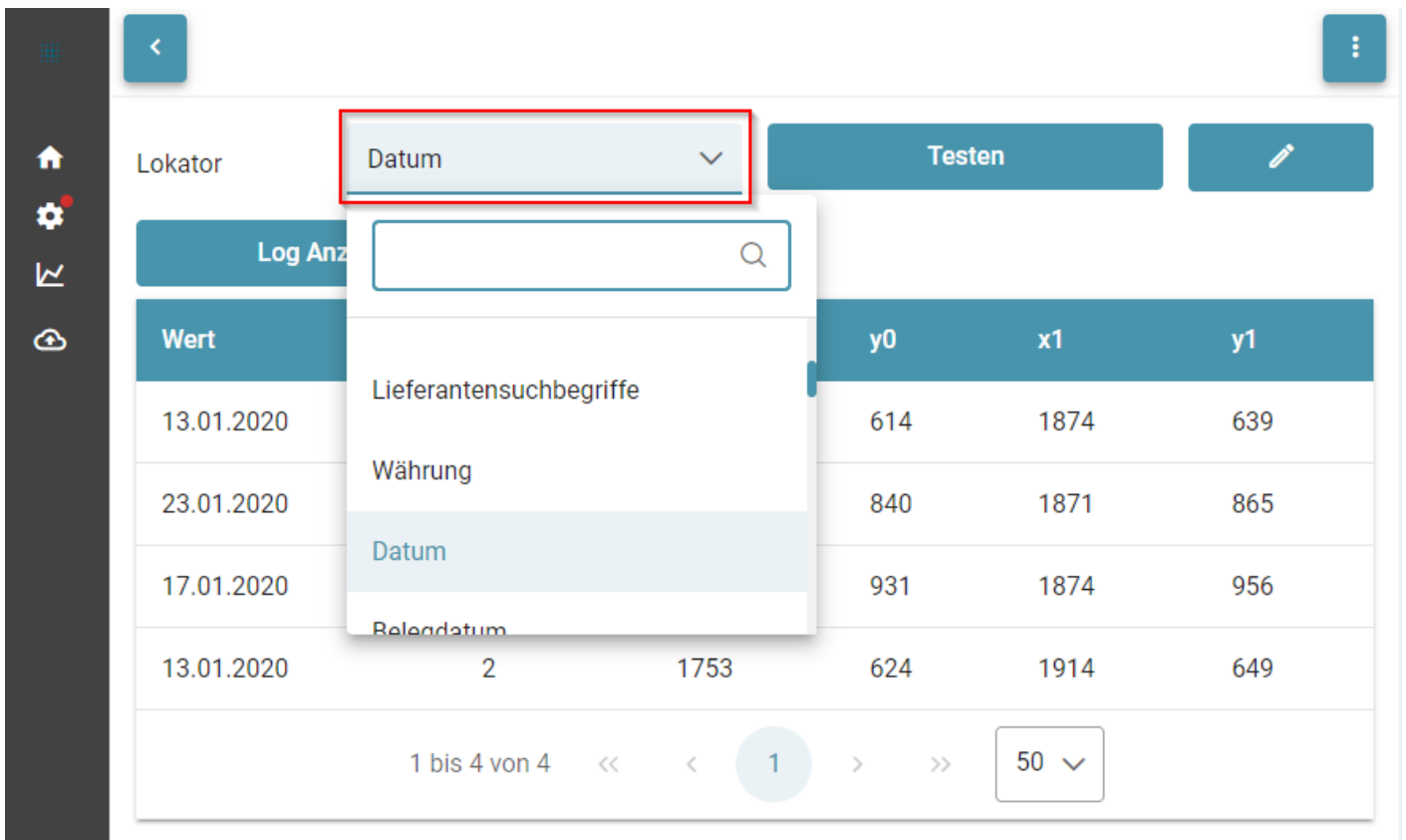
RECHNUNG

Seite: 1/2

Rechnungsdatum: 13.01.2020
Rechnungsnummer: 47110815
Bestellung: 4500050502
Kundennummer: A00342
Zahlungsziel: 10 Tage (P010)
Fälligkeitsdatum: 23.01.2020
Lieferschein: 98137240
Lieferdatum: 17.01.2020

Barcode: 

In dem Auswahlfenster kann der Lokator den der Benutzer testen möchte ausgewählt werden:



Beim Klick auf den Button Testen wird der ausgewählte Lokator ausgeführt.

Auf der linken Seite werden jetzt die erkannten Werte in einer Liste dargestellt. Auf der rechten Seite ist wieder das Dokument zu sehen. Wenn der Benutzer nun mit der Maus über einen der Werte zeigt, wird auf der rechten Seite die Fundstelle dieses Wertes markiert.



Der Benutzer kann nun wahlweise den Button Bearbeiten klicken, dann erscheint der Konfigurationsdialog für den Lokator, hier kann die Konfiguration angepasst werden und der Test erneut ausgeführt werden.



Lokator

Datum



Testen



Log Anzeigen

| Wert | Seite | x0 | y0 | x1 | y1 |
|------------|-------|------|-----|------|-----|
| 13.01.2020 | 1 | 1713 | 614 | 1874 | 639 |
| 23.01.2020 | 1 | 1710 | 840 | 1871 | 865 |
| 17.01.2020 | 1 | 1713 | 931 | 1874 | 956 |
| 13.01.2020 | 2 | 1753 | 624 | 1914 | 649 |

1 bis 4 von 4



1



50





Lokator

Datum



Testen

Log Anzeigen

Allgemein

Ersetzungen

Reguläre Ausdrücke

Eigenschaften

Name *

Dates

Eine Namensänderung kann Anpassungen von User Exits und Repository-Ordern voraussetzen.

Beschreibung *

Datum

Typ *

Regular Expression



Datentyp

Datum



Seiten

Jede Seite



Quelle

Kein Lokator




Leerzeichen ignorieren?



Aktiv?



 Speichern

Besonders bei der Konfiguration eines Lokators für reguläre Ausdrücke, Schlüsselworte oder auch Positionen ist der Testmodus empfehlenswert.

Nachdem der Benutzer einen neuen Lokator erfolgreich getestet hat, kann über den Reiter Optionen und den Menüpunkt Ergebnis neu erstellen, das Dokument erneut verarbeitet werden, dabei wird nur die Lokatoren-Konfiguration mit den aktuellen Einstellungen angewendet.

Hinweis: Bei Ergebnis neu erstellen, wird keine neue OCR-Erkennung durchgeführt, es wird lediglich die Lokatoren-Logik auf das OCR-Ergebnis neu angewendet.

Revision #3

Created 2022-03-28 11:38:18 UTC by Jan Vogl

Updated 2022-07-28 09:25:13 UTC by Jan Vogl