

Systemvoraussetzungen

OBT Inkasso (Abacus Add-on Collecta)

Betrifft Projekt / Auftrag	Dokumentation OBT Inkasso (Abacus Add-on Collecta)			
Ersteller	Kreier Roger			
Verteiler	-			
Version Erstelldatum	1.0 29.05.2018			
Dokumentname Ablage	DO_OBT Inkasso_Systemvoraussetzungen.docx			
Beilagen	• keine			

Änderungsverzeichnis

Version	Datum	Änderung	Autor	Status
0.1	07.05.2018	Entwurf	KRR	Abgeschlossen
1.0	29.05.2018	Bereinigungen	KRR	Abgeschlossen





Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	3
2	Installation System	3
3	Installation OBT Inkasso	3
4	Benutzer	3
5	AhaRenort	3



1 Einleitung

Dieses Dokument beinhaltet die Systemvoraussetzungen des Abacus Add-On "OBT Inkasso". Die Lösung bietet die Möglichkeit, Abacusdaten direkt an Collecta eSchKG-Services zu übermitteln.

Die Dokumentation richtet sich an die Systemverwaltung, auf welcher das OBT Inkasso betrieben wird.

2 Installation System

Für den Betrieb werden folgende Komponenten benötigt.

- PHP Version 7.x
- MySq I/ MariaDB
- Webserver Apache 2.4

Standardmässig werden diese Komponenten mit der Installation von XAMPP abgedeckt.

Das OBT Inkasso ist über den Apache-Port 50010 erreichbar.

Die oben aufgeführten Komponenten sind für die Installation und den Betrieb von OBT Inkasso durch den Kunden bereitzustellen.

3 Installation OBT Inkasso

OBT Inkasso wird durch OBT auf das vorbereitete System ausgeliefert und konfiguriert.

4 Benutzer

Für den Betrieb wird neben gültigen Collecta-Benutzern auch ein Abacus Service-Benutzer benötigt. Dieser muss Zugriff auf die Applikation AbaReport haben. Für die Installations- und Testarbeiten sind zudem Applikationsrechte für die Debitorenbuchhaltung von Vorteil.

5 AbaReport

Die Abacusdaten werden via AbaReports abgefragt. Die Reports werden im folgenden Verzeichnis abgelegt.

abac\kd\abav\web\obt_datendrehscheibe