



Jera Software GmbH

Reutener Straße 4
79279 Vörsstetten

Inhaltsverzeichnis

Dreamrobot-Einstellungen

.....

1

Nachkommastellen

.....

1

Anzahl der Belege pro API Call

.....

1

Dreamrobot REST API Parameter

.....

1

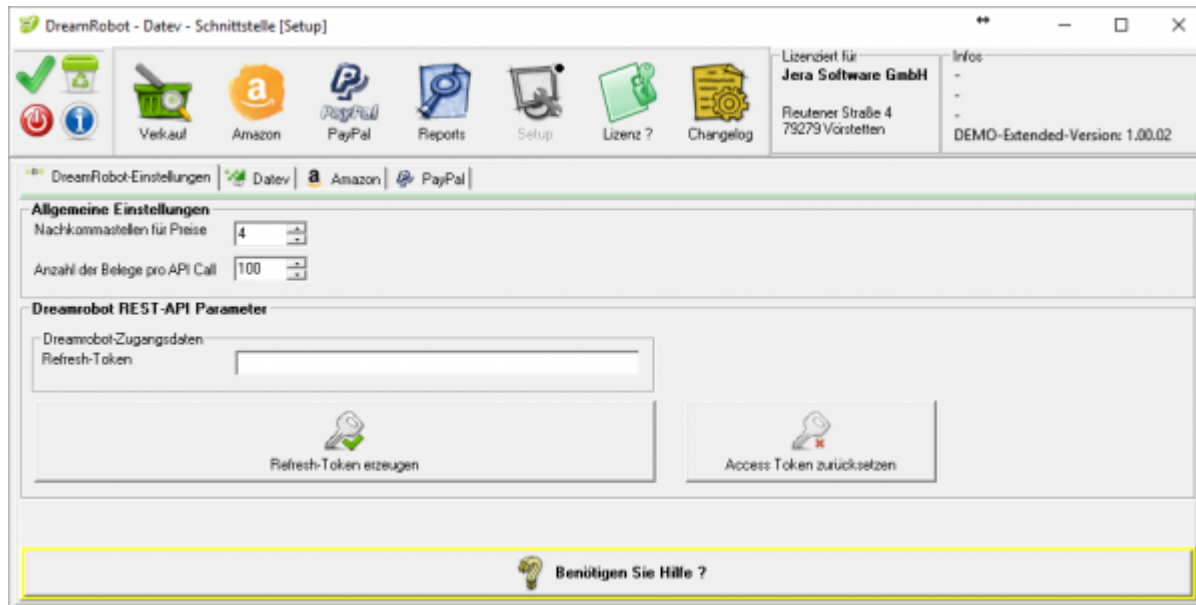
Access Token zurücksetzen

.....

4

Dreamrobot-Einstellungen

(Finden Sie im Menü unter „Setup / Dreamrobot-Einstellungen“)



Nachkommastellen

Legen Sie an dieser Stelle fest, mit wie vielen Nachkommastellen die Schnittstelle rechnen soll.

Anzahl der Belege pro API Call

Hier können Sie die Anzahl der Belege festlegen, die pro API-Call übertragen werden sollen. Falls Sie eine langsame Internet-Verbindung haben, können Sie den Wert verkleinern.

Der Standard-Wert ist: 100

Minimal-Wert: 20

Maximal-Wert: 200

Dreamrobot REST API Parameter

Die Schnittstelle greift per API auf Ihre Dreamrobot Daten zu. Dafür müssen Sie einen Refresh-Token erzeugen.

Drücken Sie hierfür auf den Button „Refresh-Token erzeugen“.

Es öffnet sich eine Login-Maske in Ihrem Internet-Explorer:

Möchten Sie **jera** autorisieren, um Anfragen auf Ihren DR-Account auszuführen?
Damit würden Sie **jera** autorisieren, z.B. Aufträge anzulegen, einzulesen oder zu löschen.

Dazu geben Sie bitte einmalig Ihre DreamRobot Zugangsdaten ein und klicken auf "Login",
um anschließend auf der nächsten Seite die Berechtigungen für **jera** zu verwalten.
Ihr erster DR-Benutzer kann die Erlaubnis dann immernoch zurückziehen:

DreamRobot-Username:

DreamRobot-Passwort:

Login **Nicht autorisieren**

Geben Sie bitte an dieser Stelle Ihre Dreamrobot Login Daten eine und drücken Sie auf den „Login“ Button. Sie erhalten daraufhin folgende Auswahl:

Hallo Benutzer Seidel,

Im Nachfolgenden finden Sie eine Tabelle mit Berechtigungen, die von jera angefragt werden(die mit gesetztem Haken werden angefragt).

Wenn Sie möchten, können Sie diese Berechtigungen über die Checkboxes anpassen, indem Sie einfach weitere Haken setzen oder gesetzte Haken entfernen.

Wenn Sie Haken entfernen, sollten Sie beachten, dass jera möglicherweise nicht korrekt arbeiten kann.

Berechtigung	Wert	Hinweise
Allgemein		
Tarif	Development 5000,00€	Der Tarif beinhaltet den Preis und die Anzahl der täglichen Anfragen.
Portal-Account		
Portal-Account übergreifende Anfragen	<input type="checkbox"/>	Soll jera Zugriff auf alle Portal-Accounts bekommen (z.B. um Aufträge aus allen Portalen einzulesen.)?
Portal-Account	joh... <input type="button" value="v"/>	Wählen Sie den Standard-Portalaccount für den jera Anfragen durchführen soll, wenn keine expliziten Angaben zum Portal-Account gemacht wurden, aber ein Portal-Account benötigt wird.
Lager(& Lister)		
Lesen	<input type="checkbox"/>	Lagerartikel abrufen.
Auftrag		
Lesen	<input checked="" type="checkbox"/>	Aufträge abrufen/exportieren (nur vom ausgewählten Portal-Account)
Schreiben	<input checked="" type="checkbox"/>	Aufträge anlegen

Wenn Sie mit der aktuellen Auswahl einverstanden sind, bestätigen Sie bitte mit einem Klick auf "Autorisieren", dass Sie jera autorisieren, angehakte Aktionen in Ihrem Account für Sie durchzuführen.

Autorisieren

Nicht autorisieren

Bestätigen Sie die Einstellungen mit dem Button „Autorisieren“.

In der nächsten Maske erhalten Sie den Refresh-Token:

OAuth 2.0 - Authentifizierung

Die Aktivierung war erfolgreich. Bitte tragen Sie den nachfolgenden Refresh-Token ohne Anführungszeichen in Ihrem Account bei "jera" ein.

Refresh-Token: "b4655686...fe978ff170d1"

Kopieren Sie den Refresh-Token (bitte ohne die Anführungszeichen) in die Schnittstelle.

Ihre Schnittstelle wird mit Ihrer Dreamrobot ID lizenziert. Diese wird Ihnen beim 1. Belegexport angezeigt.

Access Token zurücksetzen

Mit dem Refresh-Token wird eine Access-Token erzeugt. Falls Dieser nicht mehr gültig ist, können Sie mit diesem Button den Access-Token zurücksetzten und es noch einmal probieren.

From:

<http://wiki.fibu-schnittstelle.de/> - **Dokumentation Fibu-Schnittstellen der Jera GmbH**

Permanent link:

<http://wiki.fibu-schnittstelle.de/doku.php?id=dr:setup&rev=1505898130>



Last update: **2017/09/20 11:02**