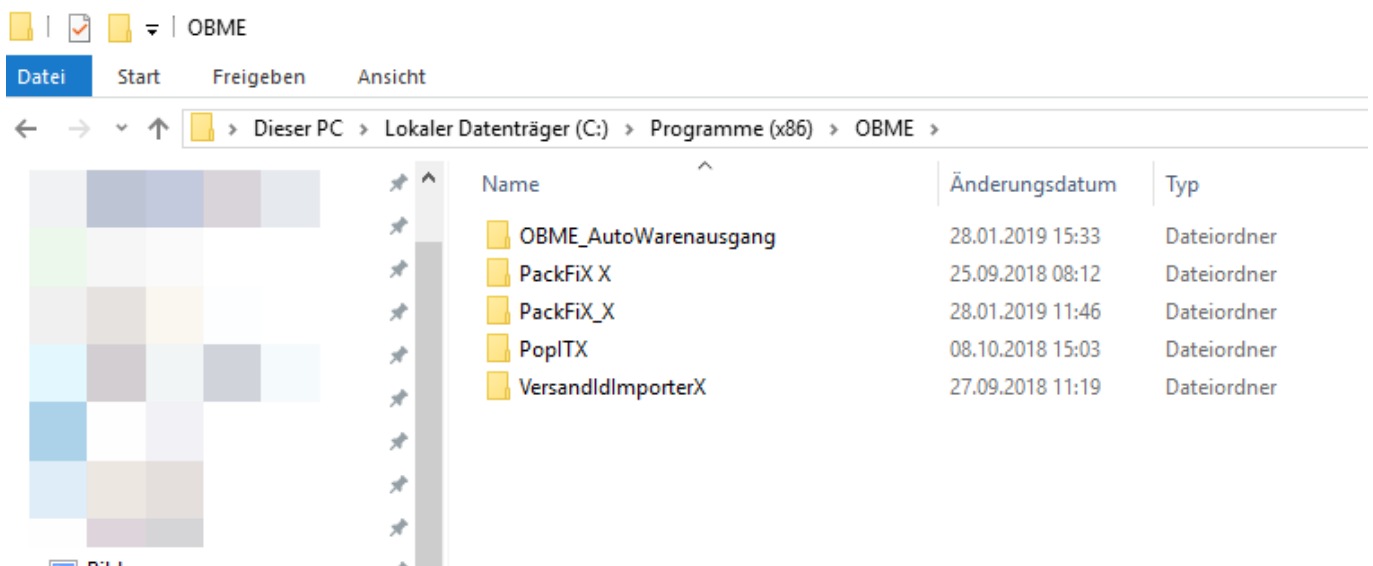


Inhaltsverzeichnis

Auto Warenausgangsbuchung

Voraussetzung (Standardlager ohne WMS)

Tool in das gewünschte Verzeichnis auf dem Server wo der WORKER läuft kopieren.



In die settings.conf die Verbindungsdaten der SQL DB eintragen

```
SERVER=localhost\JTLWAWI
DATABASE=eazybusiness
PASSWORD=sapassword
```

```
SERVER=IP,PORT\Instanz
DATABASE=eazybusiness
PASSWORD=sapassword
```

WAWI WorkFlow einrichten:

Den workflow so einrichten, dass dieser die exe ansteuert und als Parameter BestellNr= angeben.

Bsp: OBME_AutoWarenausgang.exe BestellNr=HIER_DIE_BESTELLNUMMER_EINFUEGEN

WICHTIG: IN DER KOMMANDOZEILE AUSFÜHREN (CHECKBOX)!!!! ZEITVERZÖGERT AKTIVIEREN UM DIE AUSFÜHRUNG AUF DEM SERVER ZU ERZWINGEN!!!!

Workflow bearbeiten

Name: Alle Ausführungsplan (Zeitverzögert)

Bedingungen

Alle Bedingungen erfüllt Eine Bedingung erfüllt Keine Bedingung erfüllt +

[Neue Bedingung](#)

Aktionen

▼ Ausführen: "C:\Program Files (x86)\OBME\OBME_AutoWarenausgang\OBME_AutoWarenausgang.exe" BestellNr={{ Vorgang.Auftrag.Auftragsnummer }} (auf Prozess warten)

Ausführen

Programm/Skript: Zurücksetzen ...

Datei auswählen

Parameter: Zurücksetzen ...

Auf Prozess warten:

Kommandozeile benutzen:
(Kommandozeile wird nicht sichtbar)

Ausführungsverzeichnis:

Bei Fehler Workflow abbrechen

Workflow testen Workflow deaktivieren

"C:\Program Files (x86)\OBME\OBME_AutoWarenausgang\OBME_AutoWarenausgang.exe"

BestellNr={{ Vorgang.Auftrag.Auftragsnummer }}

From: <https://dok.obme.de/> - **OBME Dokumentationen**

Permanent link: <https://dok.obme.de/ext:autoausbuchung>

Last update: **2019/01/28 16:39**

