

EPLAN (CAD/CAE)

Version 4.42.400

Revision: 442400-16082023-1415

Copyright © 2012-2023 - Moser Software GmbH

Alle Rechte vorbehalten.

Zum Inhalt:

Dieses Dokument beschreibt den Einsatz der MOS'aik EPLAN-Schnittstelle.

Informationen zum Datenschutz finden Sie unter <https://www.moser.de/datenschutzhinweise/>.

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|---|
| 1. Einführung EPLAN | 1 |
| 2. Einsatz der EPLAN-Schnittstelle | 2 |

Kapitel 1. Einführung EPLAN

Die Firma EPLAN GmbH & Co. KG (Monheim an der Ruhr) entwickelt Lösungen für CAD und CAE und stellt darüber **Artikelstücklisten** bereit, die mit dieser MOS'aik-Schnittstelle in Vorgänge importiert werden können.

Für den Einsatz der EPLAN-Schnittstelle ist die Lizenz **EPLAN Artikelstückliste** erforderlich.

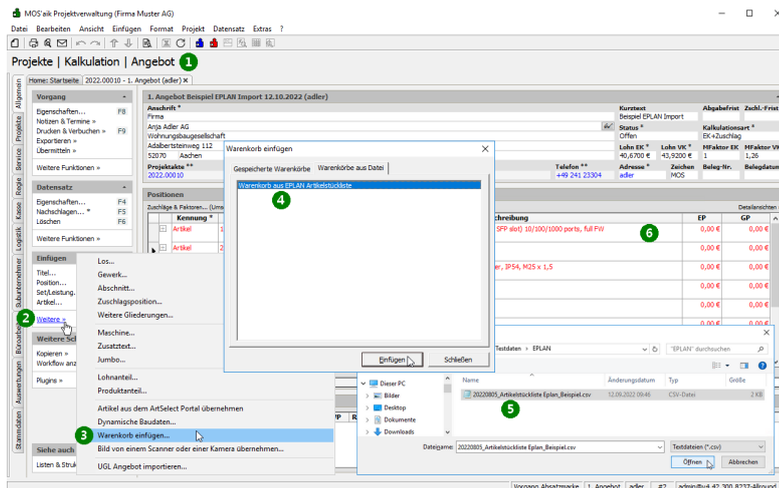
Zur Einrichtung sind keine gesonderten Schritte erforderlich.

EPLAN-Dateien werden nur im **Format** *.csv unterstützt.

Kapitel 2. Einsatz der EPLAN-Schnittstelle

Für den Import von EPLAN-Artikelstücklisten wird zunächst ein beliebiger Vorgang zur Bearbeitung in der MOS'aik-Projektverwaltung  geöffnet:

Abbildung 2.1. EPLAN-Stücklistenimport



EPLAN-Stücklistenimport

1 Vorgang öffnen

Starten Sie die MOS'aik-Projektverwaltung  und öffnen Sie den gewünschten Vorgang (z.B. ein Angebot oder sonstiges).

2 Funktion Einfügen > Weitere »

Öffnen Sie den Funktionsbereich **Einfügen > Weitere**.

3 Funktion Warenkorb einfügen...

Rufen Sie die Funktion **Warenkorb einfügen...** auf.

4 Registerkarte Warenkörbe aus Datei

Öffnen Sie die Registerkarte **Warenkörbe aus Datei**, wählen Sie die Funktion **Warenkorb aus EPLAN Artikelstückliste** und bestätigen Sie mit **Einfügen**.

5 EPLAN CSV-Datei auswählen

Es öffnet sich ein Windows Explorer®-Fenster zur Dateiauswahl.

EPLAN-Dateien werden nur im **Format *.csv** unterstützt!

Navigieren Sie zum Ordner Ihrer EPLAN-Datei, wählen Sie diese aus und bestätigen Sie den Import mit **Offnen**, um den Import zu starten.

6 Gliederung

Warten Sie, bis der Import beendet wird.

Die importierte Artikelstückliste wird anschließend in der Vorgangsgliederung angezeigt.