

# Anleitung CSV-Editor

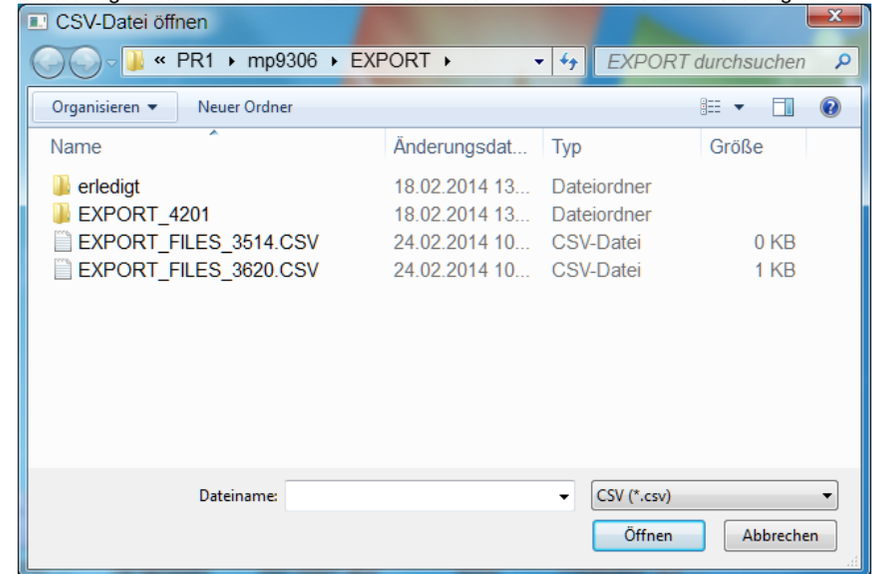


## CSV-Editor

Der CSV-Editor ist ein Tool des KIT und darf von Fremdfirmen für den Gebrauch für das KIT genutzt werden. Der CSV-Editor kann auf der Homepage von FM unter <http://www.fm.kit.edu/700.php> heruntergeladen und installiert werden.

## Starten

Beim Programmstart des CSV-Editors wird sofort nach der CSV-Datei verlangt.



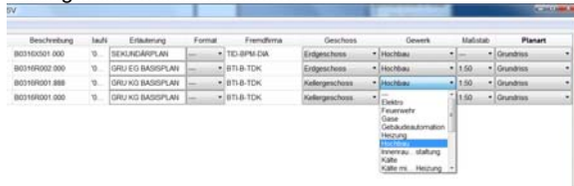
Nach der Auswahl wird die CSV-Datei in Tabellenform dargestellt.

ExportID	Datei	Verzeichnis	Dokult	Beschreibung	lauN
1	10000277147_CAD_	K:\CIDEON\Workdir\...	CAD	000000000000000010	0
2	10000123558_CAD_	K:\CIDEON\Workdir\...	CAD	000000000000000010	0
3	10000122700_CAD_	K:\CIDEON\Workdir\...	CAD	000000000000000010	0
4	10000122700_CAD_	K:\CIDEON\Workdir\...	CAD	000000000000000010	0
5	10000122700_CAD_	K:\CIDEON\Workdir\...	CAD	000000000000000010	0
6	10000122700_CAD_	K:\CIDEON\Workdir\...	CAD	000000000000000010	0
7	10000291380_CAD_	K:\CIDEON\Workdir\...	CAD	000000000000000010	0

Beschreibung	lauN	Erläuterung	Format	Fremdfirma	Geschöß	Gewerk	Maßstab	Planart
B0316X01.000	0	SEKUNDARPLAN	---	TID-BPM-DIA	Erdgeschoss	Hochbau	---	Grundriss
B0316R002.000	0	GRU EG BASISPLAN	---	BTI-B-TDK	Erdgeschoss	Hochbau	1:50	Grundriss
B0316R001.888	0	GRU KG BASISPLAN	---	BTI-B-TDK	Kellergeschoss	Hochbau	1:50	Grundriss
B0316R001.000	0	GRU KG BASISPLAN	---	BTI-B-TDK	Kellergeschoss	Hochbau	1:50	Grundriss
B0316R001.000	0	GRU KG BASISPLAN	---	BTI-B-TDK	Kellergeschoss	Hochbau	1:50	Grundriss
B0316R001.000	0	GRU KG BASISPLAN	---	BTI-B-TDK	Kellergeschoss	Hochbau	1:50	Grundriss
B7018K300401B	7018	RSKONPLAN HEIZUNG	HA	TID-BPM-DIA	Erdgeschoss	Heizung	1:100	Grundriss

### Zeile editieren

Ab der Spalte „**Beschreibung**“ nach rechts können Änderungen der Sachmerkmale durchgeführt werden. Die grauen Spalten können durch vordefinierte Listen editiert bzw. geändert werden. Während in den weißen Spalten die Änderungen direkt durchgeführt werden können.

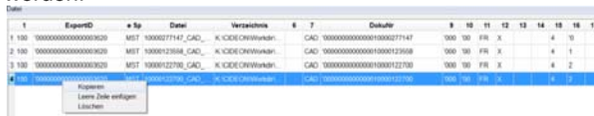


### Zeile einfügen

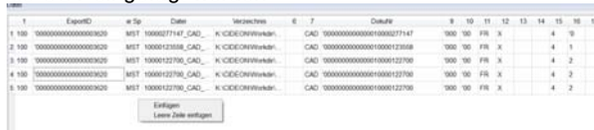
Mit der rechten Maustaste kann die Funktion Leere Zeile einfügen genutzt werden, um eine leere Zeile in der CSV-Datei einzufügen. Diese Zeile muss in den Spalten „**Datei**“, „**Verzeichnis**“ und ab der Spalte „**Beschreibung**“ nach rechts ausgefüllt werden.

### Zeile kopieren

Nach dem Markieren einer Zeile kann diese Zeile mit der rechten Maustaste kopiert werden.



Diese kopierte Zeile kann nun nach nochmaligem Betätigen der rechten Maustaste in die CSV eingefügt werden



### Zeile kopieren für 2. CSV-Datei

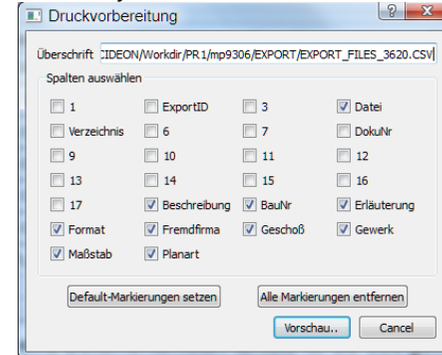
Es müssen 2 CSV-Dateien geöffnet sein. In der einen CSV-Datei wird die entsprechende Zeile kopiert. Danach muss die 2. CSV-Datei aktiviert und die Zeile eingefügt werden.

### Zeile löschen

Die entsprechende Zeile markieren und mit der rechten Maustaste Löschen betätigen.

### Datei drucken

Mit dem Symbol kann eine Planliste für die Übergabe ans KIT erstellt werden.



Bei der Auswahl der Spalten für die Planliste sind die benötigten Daten bereits markiert. Es können aber weitere Spalten ein- bzw. ausgeschaltet werden. Über die Vorschau kann der Drucker ausgewählt werden.

