

■ Kurztipp – Nemetschek Allplan

Tipp Nr.: 2013-08

Thema : Raumprogramm-Assistent

Software: Nemetschek Allplan 2013

Hintergrund:

Der Raumprogramm Assistent in Allplan kann benutzt werden um die Raumattribute tabellarisch zu ändern.

So können z.B. die Räume in Allplan neu durchnummeriert werden

Lösung:

- Starten Sie den Raumprogramm-Assistenten und lesen Sie die Räume aus dem Teilbild aus über das Menü Datei > Räume aus dem TB lesen
- Wenn die Rauminformationen ausgelesen sind können Sie per Rechtsklick in die Tabelle die Räume sortieren oder modifizieren

Bezeichnung	Funktion	Fläche in qm	Geschoss	Umschließungsart	Nutzungsart	Flächenart
01	Kochen	8,397	EG	a	NF	N
01	Kind	12,65	EG	a	NF	N
01	Flur	2,333	EG	a	VF	N
01	WC	1,48	EG	a	NF	N
01	Hauswirts.	1,507	EG	a	NF	N
01	Bad	4,62	EG	a	NF	N
01	Schlafen	15,867	EG			N
01	Gast	11,07	EG			N
01	Diele	7,216	EG			N
01	Wohnen	25,818	EG			N

■ Kurztipp – Nemetschek Allplan

- Oder Speichern Sie die Tabelle über das Menü Datei als Excel-Tabelle
- Bearbeiten Sie in Excel die Tabelle Ihrer Raumattribute. Nutzen Sie z.B. Excel um Ihre Raumbezeichnungen neu durchnummerieren zu lassen.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Bezeichnung	Funktion	Fläche in qm	Geschoss	Umschließung	Nutzungsart	Flächenart	Geometrie	Länge (Dx)	Breite(Dy)	Raum-ID	
2	1	Kochen	8,397	EG	a	NF	N	C:\Daten\Ne	0	0	658716909-97eab6b	
3	2	Kind	12,65	EG	a	NF	N	C:\Daten\Ne	0	0	54-97eab6bf-80ba-J	
4	3	Flur	2,333	EG	a	VF	N	C:\Daten\Ne	0	0	658716981-97eab6b	
5	4	WC	1,48	EG	a	NF	N	C:\Daten\Ne	0	0	658717195-97eab6b	
6	5	Hauswirts.	1,507	EG	a	NF	N	C:\Daten\Ne	0	0	658717171-97eab6b	
7	6	Bad	4,62	EG	a	NF	N	C:\Daten\Ne	0	0	658717149-97eab6b	
8	7	Schlafen	15,867	EG	a	NF	N	C:\Daten\Ne	0	0	658717107-97eab6b	
9	8	Gast	11,07	EG	a	NF	N	C:\Daten\Ne	0	0	658717083-97eab6b	
10	9	Diele	7,216	EG	a	VF	N	C:\Daten\Ne	0	0	658716998-97eab6b	
11	10	Wohnen	25,818	EG	a	NF	N	C:\Daten\Ne	0	0	658717440-97eab6b	

- Speichern Sie die Excel-Tabelle wieder ab und öffnen diese in Allplan im Raumprogramm-Assistent unter dem Menü Datei > Öffnen
- Wenn die neuen Rauminformationen in der Tabelle des Raumprogramm-Assistenten ersichtlich sind können in einem leeren Teilbild neue Räume erzeugt werden oder in dem Teilbild, aus welchem Sie vorher die Rauminformationen ausgelesen haben, die Räume modifiziert werden.

Starten Sie dazu im Menü Datei die Funktion Räume im Teilbild erzeugen. Sind die originalräume vorhanden werden diese automatisch geändert nach den Vorgaben aus der Tabelle. Sind noch keine Räume vorhanden werden diese automatisch nach den Vorgaben der Tabelle neu erzeugt