

## Gesamtgewicht der Baugruppe im Baugruppennavigator

Version: NX10

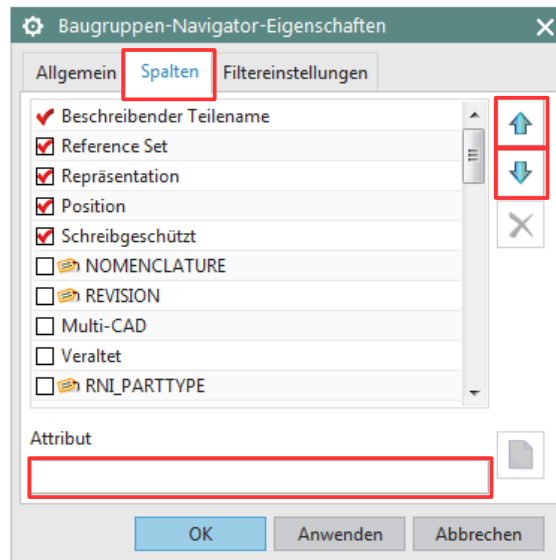
Datum: 07.10.2015

Ersteller: Philipp Berger

Um neue Spalten im Baugruppen-Navigator zu erhalten:

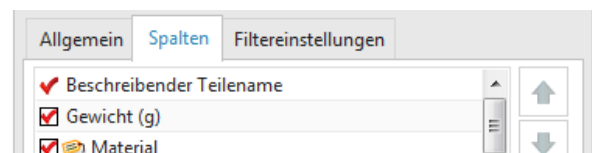
<MB3> in den *Baugruppen-Navigator* > *Spalten* > *Konfigurieren*

<MB3> in den *Assembly Navigator* > *Columns* > *Configure*



Hier müssen sie das *Gewicht (Weight)* heraussuchen und durch setzen des Hakens aktivieren. Anschließend können sie mit Hilfe der rot markierten Pfeile die Position verändern.

Zusätzlich können sie bei *Attribut* die Bezeichnung „Material“ eintragen, falls sie dieses auch anzeigen wollen.



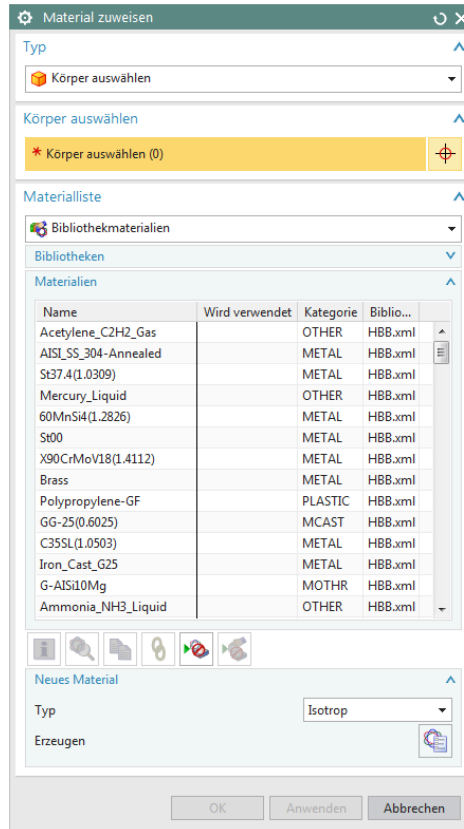
Beschreibender Teilname	Gewi...	Material
[-] <b>Schnitte</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> <b>klebefilmabroller_gewicht (R...</b>	0.00	
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ass_grundplatte</b>		Aluminium
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ass_unter_traegerplatte</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> <b>ass_zylinderschraube x 2</b>		M4 x 16-8.8



Den Baugruppenkomponenten müssen jetzt Materialien zugewiesen werden (falls noch nicht geschehen).

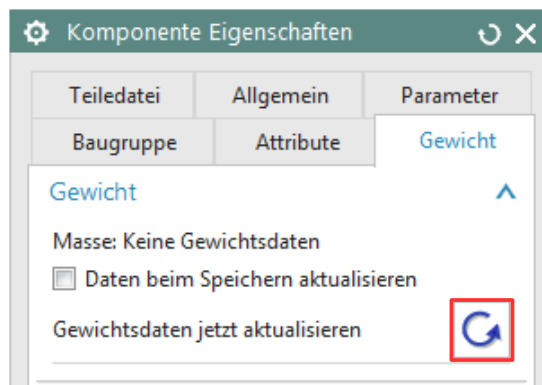
Werkzeug >  
Materialien > Mat-  
erialien zuweisen

Tools > Materials >  
Assign Materials



Anschließend die Änderungen (Zuweisung von Materialien) aktualisieren.

<MB3> auf einer Komponente > *Eigenschaften*  
<MB3> auf einer Komponente > *Properties*



**Die Aktualisierung muss für jede Komponente einzeln gemacht werden!**

Beschreibender Teilname ▲	Gewicht (g)	Material	Status Gewicht
[-]  Schnitte			
<input checked="" type="checkbox"/> klebefilmabroller_gewicht (R...	647.23		✓
<input checked="" type="checkbox"/> ass_grundplatte	326.95	Aluminium	✓
<input checked="" type="checkbox"/> ass_unter_traegerplatte	316.03		✓
<input checked="" type="checkbox"/> ass_traegerplatte	186.14	Aluminium	✓
<input checked="" type="checkbox"/> ass_abrissblech	4.46	Stahl	✓
<input checked="" type="checkbox"/> ass_zylinderstift x 2	3.95	Stahl	✓
<input checked="" type="checkbox"/> ass_raendelschraube	111.06	St37	✓
<input checked="" type="checkbox"/> ass_fixierdeckel	4.01	Aluminium	✓
<input checked="" type="checkbox"/> ass_zylinderschraube_l	2.46	M4 x 20-8.8	✓
<input checked="" type="checkbox"/> ass_zylinderschraube x 2	2.12	M4 x 16-8.8	✓

Um zu sehen welche Komponenten noch nicht aktuell sind können sie die Spalte *Status Gewicht (Weight Status)* mit anzeigen lassen (grüner Haken = aktuell; Fragezeichen = Nicht aktualisiert).