

# Eigene Profile in Bibliothek

Publizieren in eigene Inhaltscenter Bibliothek

## Beispiel I Träger DIN 1025-1

### Bestandesnummer

**Spalteneigenschaften**

Spaltenname: STOCKNUMBER Datentyp: String

Spaltentitel: Bestandsnummer Einheiten:

Ausdruck  
 Ausdrucksspalte  Benutzerdefinierte Spalte

{SIZE\_SEL}

Inventor-Eigenschaft zuordnen: Projekt.Bestandsnummer

Name der benutzerdefinierten Eigenschaft:

Geometrischer Parameter

OK Abbrechen

### Dateiname

**Spalteneigenschaften**

Spaltenname: FILENAME Datentyp: String

Spaltentitel: Dateiname Einheiten:

Ausdruck  
 Ausdrucksspalte  Benutzerdefinierte Spalte

"DIN 1025" & " - " & {DESIGNATION}

Inventor-Eigenschaft zuordnen:

Name der benutzerdefinierten Eigenschaft:

Geometrischer Parameter

OK Abbrechen

### Größenbezeichnung

**Spalteneigenschaften**

Spaltenname: DESIGNATION Datentyp: String

Spaltentitel: Größenbezeichnung Einheiten:

Ausdruck  
 Ausdrucksspalte  Benutzerdefinierte Spalte

{STOCKNUMBER} & " " & {B\_L}

Inventor-Eigenschaft zuordnen: Projekt.Größenbezeichnung

Name der benutzerdefinierten Eigenschaft:

Geometrischer Parameter

OK Abbrechen

### Teilenummer

**Spalteneigenschaften**

Spaltenname: PARTNUMBER Datentyp: String

Spaltentitel: Teilenummer Einheiten:

Ausdruck  
 Ausdrucksspalte  Benutzerdefinierte Spalte

"DIN 1025" & " - " & {DESIGNATION}

Inventor-Eigenschaft zuordnen: Projekt.Bauteilnummer

Name der benutzerdefinierten Eigenschaft:

Geometrischer Parameter

OK Abbrechen

### Stangenlänge

**Spalteneigenschaften**

Spaltenname: B\_L Datentyp: Real

Spaltentitel: Stangenlänge Einheiten: mm

Ausdruck  
 Ausdrucksspalte  Benutzerdefinierte Spalte

[1;10000;]

Inventor-Eigenschaft zuordnen:

Name der benutzerdefinierten Eigenschaft:

Geometrischer Parameter

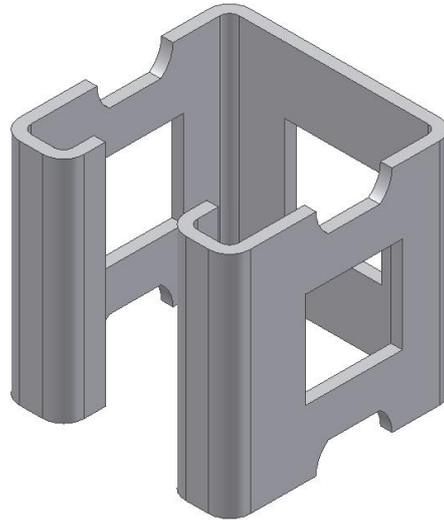
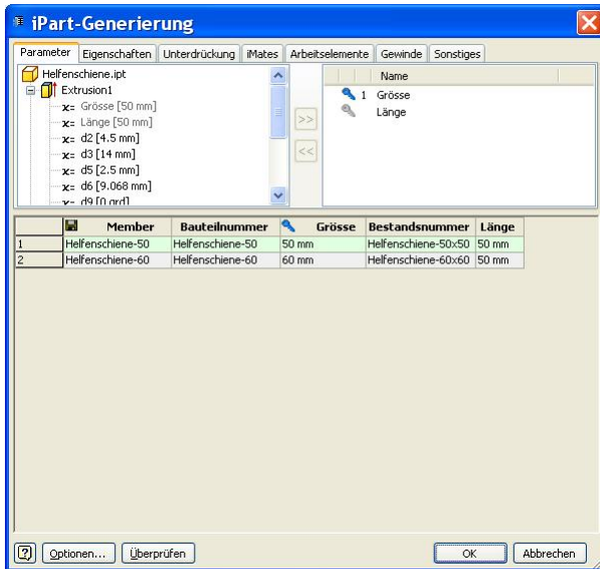
OK Abbrechen

# Eigene Profile in Bibliothek

Publizieren in eigene Inhaltscenter Bibliothek

## Beispiel Helfen Schiene

### iPart Definition

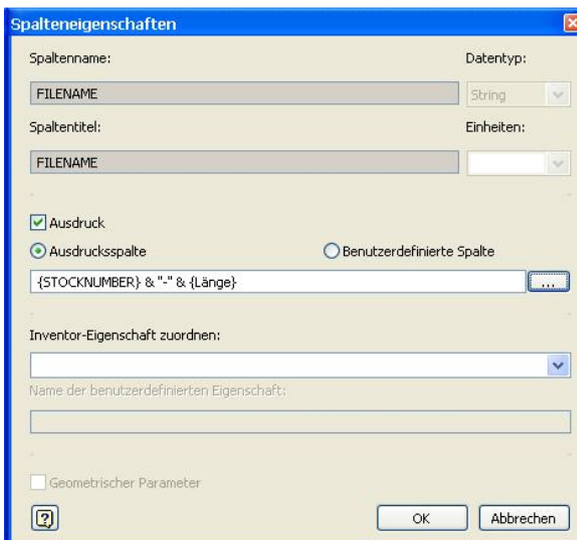


### In eigene Bibliothek publizieren

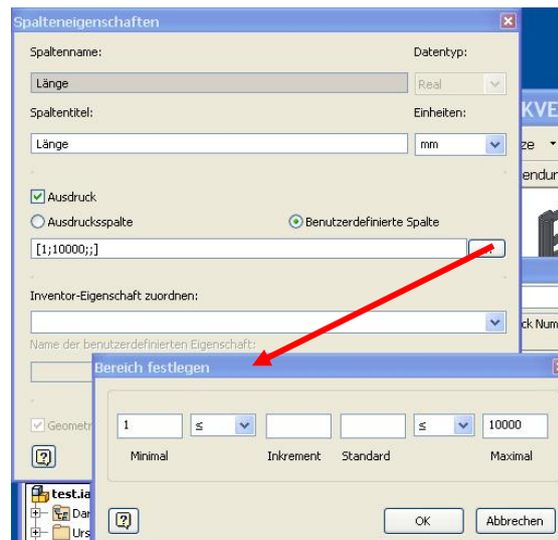
Familientabelle:Helfenschiene

Zeilenstatus	Member	Part Number [Project]	Grösse [mm]	Stock Number [Project]	Länge [mm]	FILENAME	MATERIAL	DESIGNATION
1	Helfenschiene-50	Helfenschiene-50x50-1	50	Helfenschiene-50x50	1	Helfenschiene-50x50-1	1.0037 St 37-2	50-1
2	Helfenschiene-60	Helfenschiene-60x60-1	60	Helfenschiene-60x60	1	Helfenschiene-60x60-1	1.0037 St 37-2	60-1

### FILENAME



### Länge



(Dito PARTNUMBER)  
Aber mit Inventor-Eigenschaft:  
Projekt.Bauteilnummer (Auswahlliste)