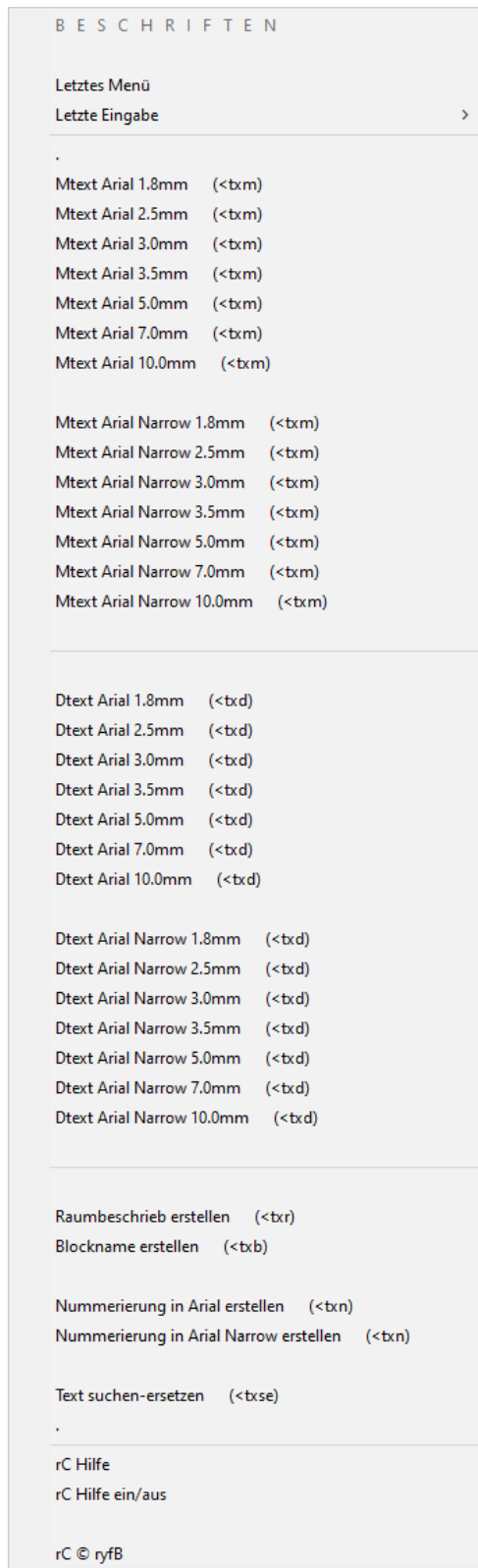


## Das rC Menü Beschriften



Grundsätzlich werden 2 Schrifttypen bevorzugt und sind als Vorgabe in rC Architektur integriert: Arial und Arial Narrow. Letztere ist aufgrund ihrer Schlankheit als Vorgabe für die Bemessungsstile cm. und mm. vorgegeben, da sie sich für enge Bemessungsketten besser eignet als Arial. Beide Schrifttypen sind annotative. Sie passen sich den Massstäben in Bezug auf die Grösse an. Es können Zeilen- und Absatztexte erzeugt werden.

### **Mtext Arial**

Funktion zur Erzeugung von mehrzeiligem Text im Textstil Arial. CAD-Funktion MText.

### **Mtext Arial Narrow**

Funktion zur Erzeugung von mehrzeiligem Text im Textstil Arial Narrow. CAD-Funktion MText.

### **Dtext Arial**

Funktion zur Erzeugung von einzeiligem Text im Textstil Arial. CAD-Funktion DText.

### **Dtext Arial Narrow**

Funktion zur Erzeugung von einzeiligem Text im Textstil Arial Narrow. CAD-Funktion DText.

### **Raumbeschrieb erstellen**

Auch Raumstempel lassen sich erzeugen, die sich in der Grösse beim Einfügen automatisch dem gesetzten Masstab anpassen.

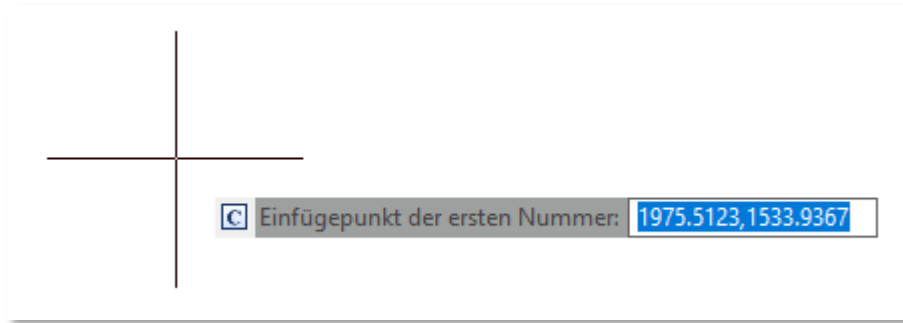
01	Wohnen
RH. 2.40	B: Parkett
	W: Abrieb
	D: Abrieb

### **Blockname erstellen**

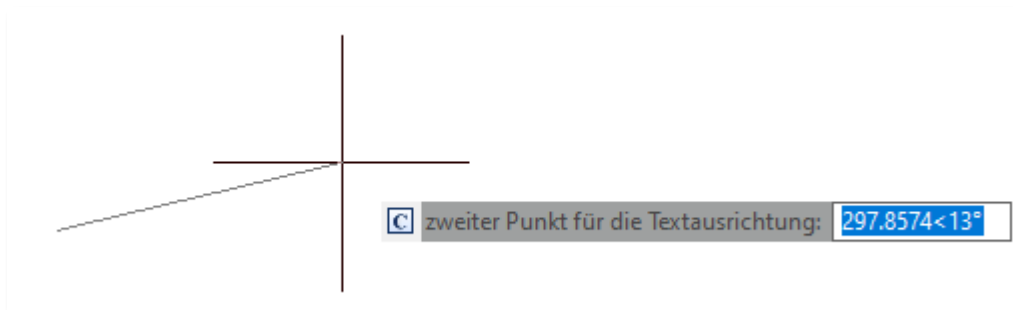
Nach Wahl des Blockes wird dessen Name geschrieben. Die Texthöhe und der Textstil breit oder schmal kann gewählt werden.

## Nummerierung in Arial / Arial Narrow erstellen

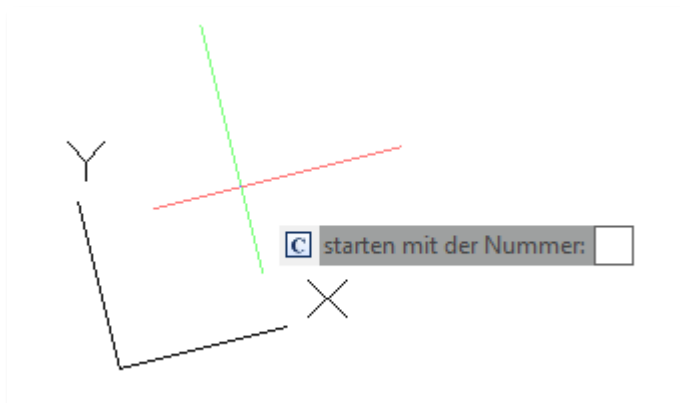
Funktion zur Erzeugung von fortlaufenden Nummerierungen. Die Startnummer ist beliebig wählbar. Es kann ein Vortext und ein Nachtext mit eingegeben werden.



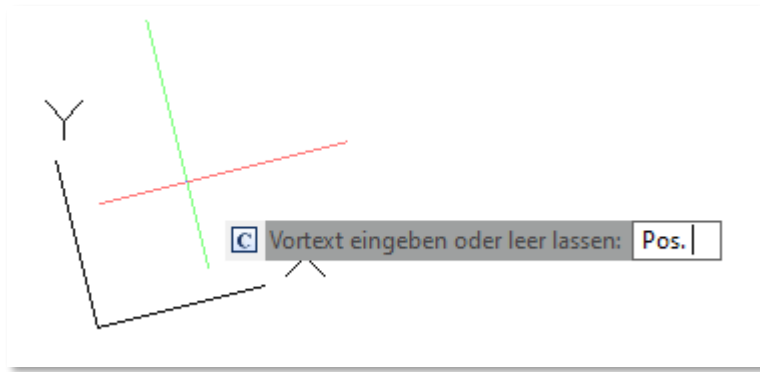
Den Einfüangepunkt der ersten Nummer bestimmen.



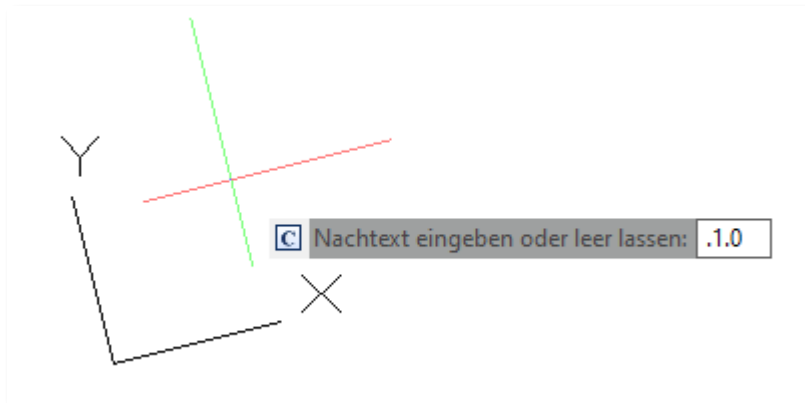
Den zweiten Punkt für die Textausrichtung bestimmen. Der Basispunkt der Textdrehung wird durch den Einfüangepunkt bestimmt.



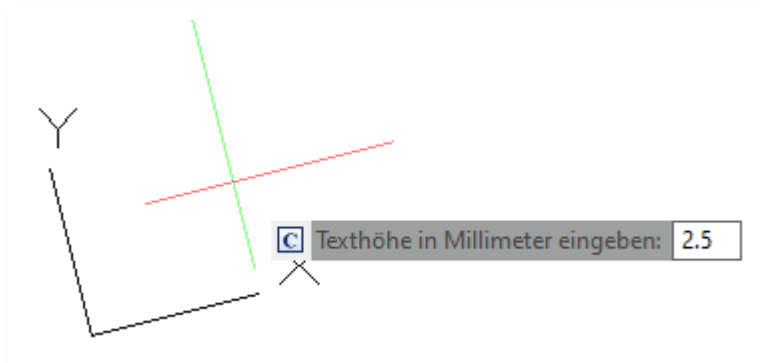
Die erste Nummer, die Startnummer eingeben.



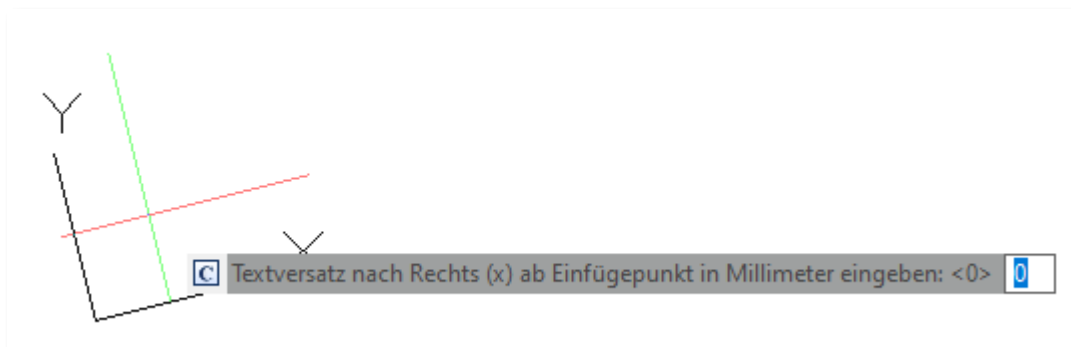
Den Vortext eingeben. Falls keiner gewünscht wird, leer lassen.

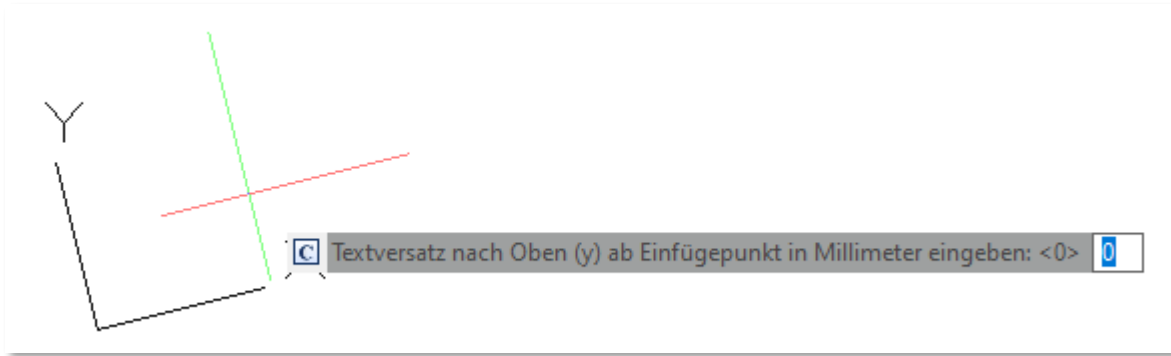


Den Nachtext eingeben. Falls keiner gewünscht wird, leer lassen.

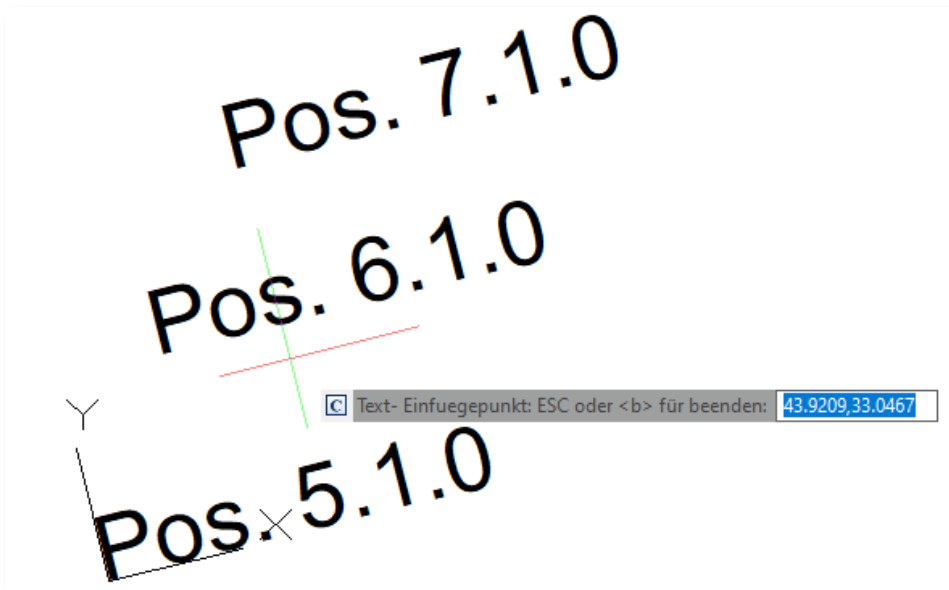


Die Texthöhe im Millimeter eingeben.





Den Textversatz eingeben. Bestimmung des versetzten Einfuegpunktes für z.B. die Platzierung innerhalb einer Tabelle. Einfuegpunkt ist auf dem Schnittpunkt der Tabellenlinie, der Text jedoch um den Wert X und Y etwas weggerückt.



Die Nummerierungen nacheinander absetzen. Mit ESC oder B+ENTER abschliessen.

### **Text suchen-ersetzen**

Sucht und ersetzt Texte. Dafür wird das CAD- interne Texttool geöffnet.

