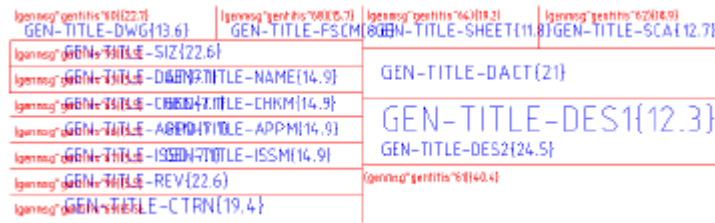


### Schriftfeldattribute

In AutoCAD Mechanical können Sie verschiedene Schriftfelder auswählen. Um diese Schriftfelder anzupassen, ist es wichtig, ihre Attribute zu verstehen.



### Attributdefinitionen

Attribut	Definition
GEN-TITLE-NR	Zeichnungsnummer
GEN-TITLE-DWG	Dateiname
GEN-TITLE-MAT1	Werkstoff
GEN-TITLE-MAT2	Werkstoff (zweite Zeile)
GEN-TITLE-DES1	Zeichnungsname
GEN-TITLE-DES2	Unterbenennung
GEN-TITLE-NAME	Name des Zeichners
GEN-TITLE-QTY	Menge
GEN-TITLE-SCA	Skalierungsfaktor
GEN-TITLE-POSI	Positionsnummer
GEN-TITLE-CHKM	Geprüft von
GEN-TITLE-CHKD	Prüfdatum
GEN-TITLE-DAT	Datum der Fertigstellung
GEN-TITLE-SHEET	Seite
GEN-TITLE-PLOT	Plotdatum

### Geschweifte Klammern

Die geschweiften Klammern hinter den Attributen zeigen das Verhältnis der definierten Textbreite zur Texthöhe an.

Beispiel:

Wenn Sie einen Text mit der Höhe von 5 Einheiten eingeben möchten, und die Breite des verfügbaren Bereichs 100 Einheiten beträgt, so muss der Wert {20} eingegeben werden. In diesem Fall passt der Text genau. Wenn anschließend ein höherer Text eingefügt wird (beispielsweise 8), muss auch der Wert in den geschweiften Klammern angeglichen werden (auf {12,5}); andernfalls wird der Text außerhalb des verfügbaren Bereichs angezeigt.

**Meldungsdateien**

Meldungsdateien sind Textdateien, die die Attribute enthalten, die beim Einfügen eines Zeichnungsrahmens im Dialogfeld Schriftfeldeinträge ändern angezeigt werden. Diese Attribute verändern sich entsprechend dem ausgewählten Zeichnungsrahmen und der gewählten Norm.

Die Meldungsdateien befinden sich im Verzeichnis *acadm/translator*. Sie können die Meldungsdateien entsprechend Ihren Wünschen verändern oder erweitern.