

Einstellen der Benutzeroberfläche in ESPRIT

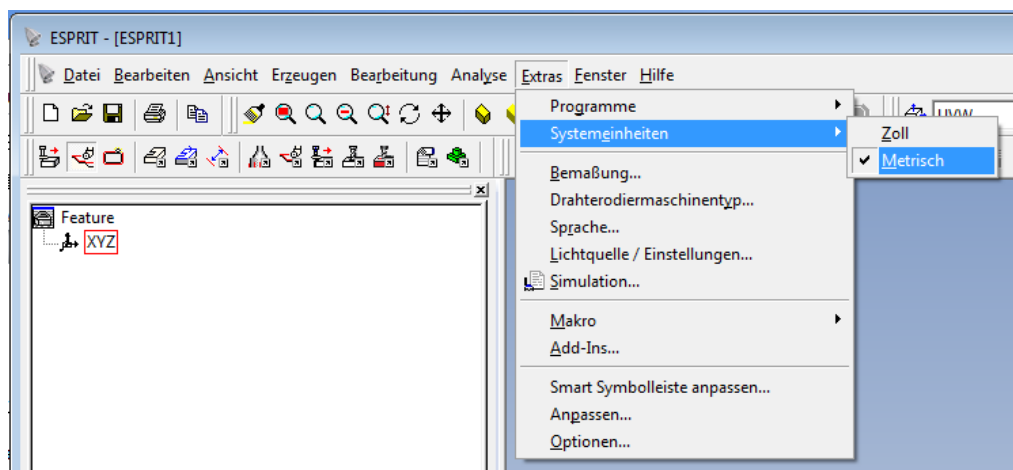
Inhalt

Einstellen der Benutzeroberfläche in ESPRIT.....	1
Allgemeine ESPRIT Oberfläche.....	1
Folgende Einstellungen finden Sie unter Extras -> Optionen	3
Als Benutzerstandard speichern.....	6

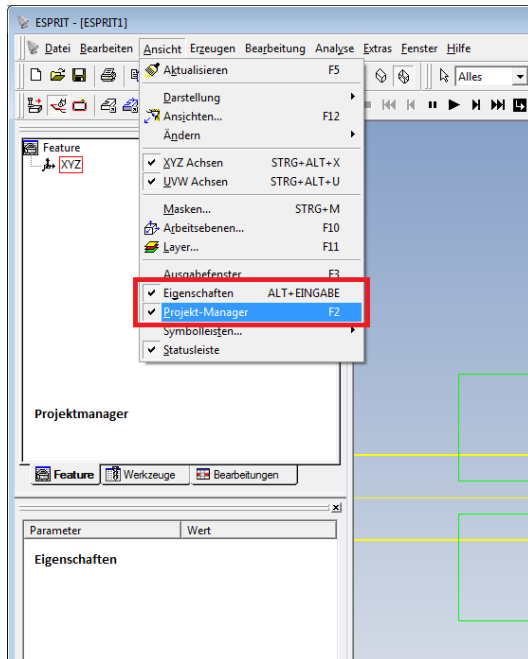
Nachdem ESPRIT installiert wurde muss die Benutzeroberfläche noch auf die Bedürfnisse des Programmierers eingestellt werden. Anbei ein paar Parameter welche von den meisten Benutzern in dieser Weise eingestellt werden:

Allgemeine ESPRIT Oberfläche

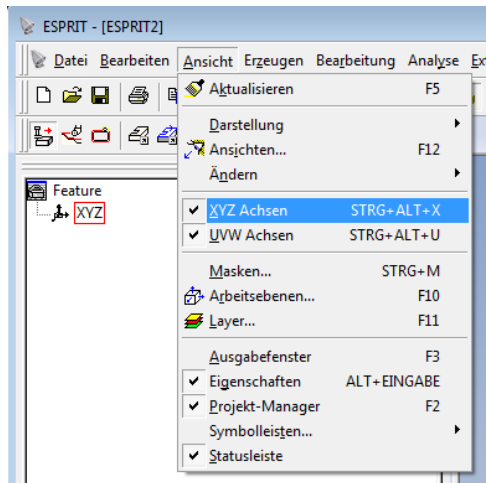
- Systemeinheit: **Extras -> Systemeinheit -> Metrisch**



- Projekt-Manager und Eigenschaften-Fenster aktivieren:
Ansicht -> Projekt-Manager
Ansicht -> Eigenschaften



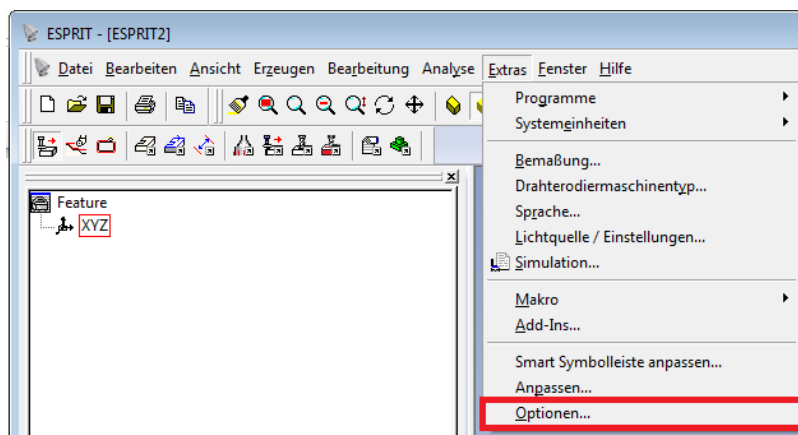
- Koordinatensystem Vektoren anzeigen (XYZ):
Ansicht -> XYZ Achsen



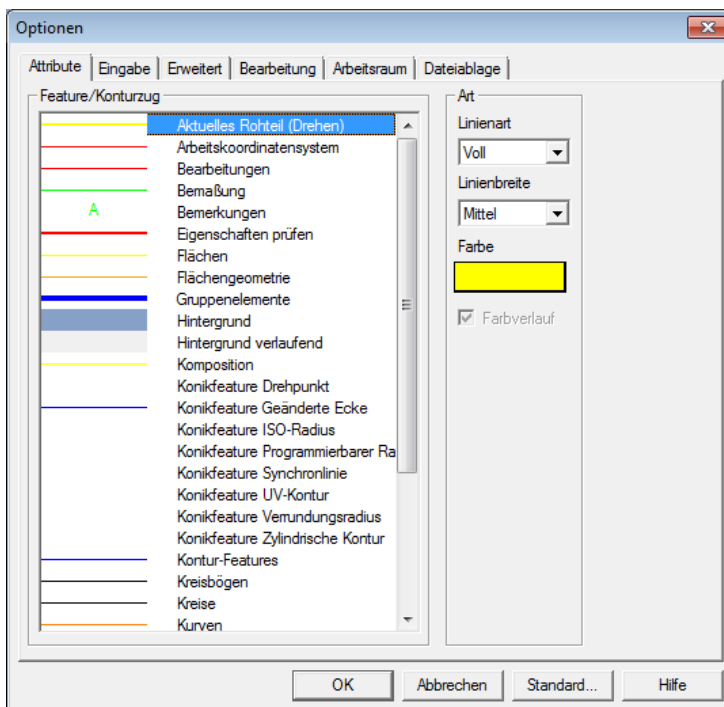
- In der **unteren rechten Ecke** die **Unterelemente** und den **HI-Modus** aktivieren. Hierzu bitte einfach auf die ausgegrauten Flächen klicken:



Folgende Einstellungen finden Sie unter **Extras -> Optionen**

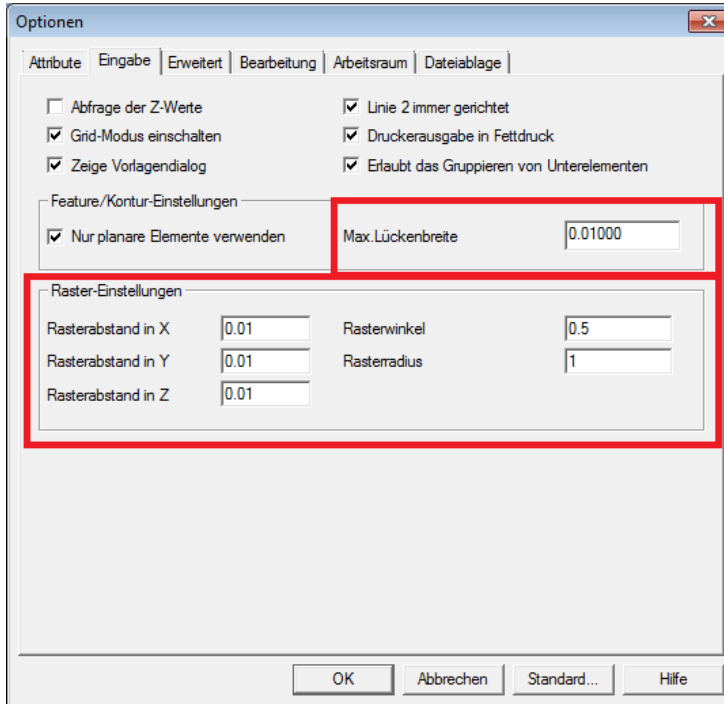


- Unter **Attribute** werden die Farbeinstellungen für die verschiedenen Elemente gemacht:



ESPRIT - Leidenschaftlich | Visionär | Engagiert | Kraftvoll | Leistungsstark | Wertvoll

- Unter **Eingabe** bitte die Lückenbreite von Elementen und die Rastereinstellung für das Koordinatensystem vornehmen:



Optionen

Attribute | Eingabe | Erweitert | Bearbeitung | Arbeitsraum | Dateiablage

☐ Abfrage der Z-Werte ☒ Linie 2 immer gerichtet

☒ Grid-Modus einschalten ☒ Druckerausgabe in Fettdruck

☒ Zeige Vorlagendialog ☒ Erlaubt das Gruppieren von Unterelementen

Feature-/Kontur-Einstellungen

☒ Nur planare Elemente verwenden

Max. Lückenbreite: 0.01000

Raster-Einstellungen

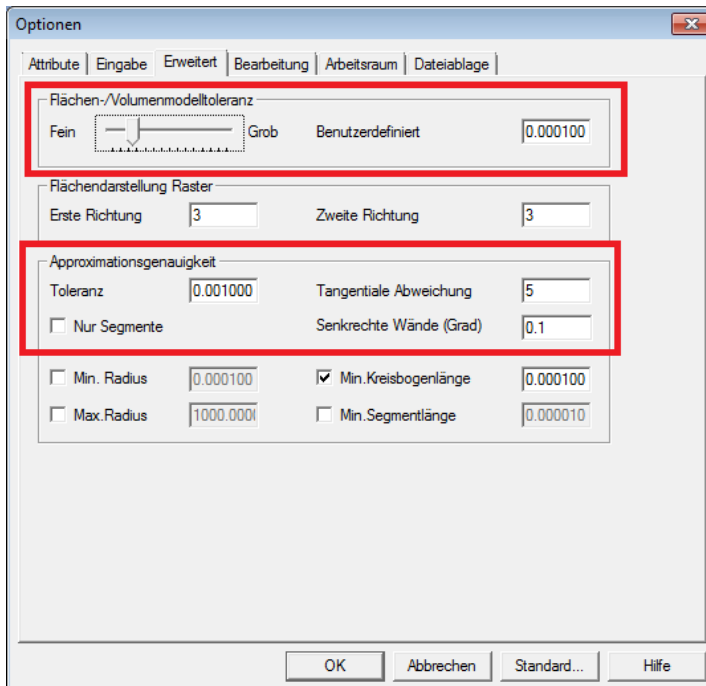
Rasterabstand in X: 0.01 Rasterwinkel: 0.5

Rasterabstand in Y: 0.01 Rasterradius: 1

Rasterabstand in Z: 0.01

OK Abbrechen Standard... Hilfe

- Unter **Erweitert** bitte die Toleranz für das Erzeugen von Flächen und zerlegen von Elementen angeben:



Optionen

Attribute | Eingabe | Erweitert | Bearbeitung | Arbeitsraum | Dateiablage

Flächen-/Volumenmodelltoleranz

Fein ☒ Grob ☐ Benutzerdefiniert: 0.000100

Flächendarstellung Raster

Erste Richtung: 3 Zweite Richtung: 3

Approximationsgenauigkeit

Toleranz: 0.001000 Tangentiale Abweichung: 5

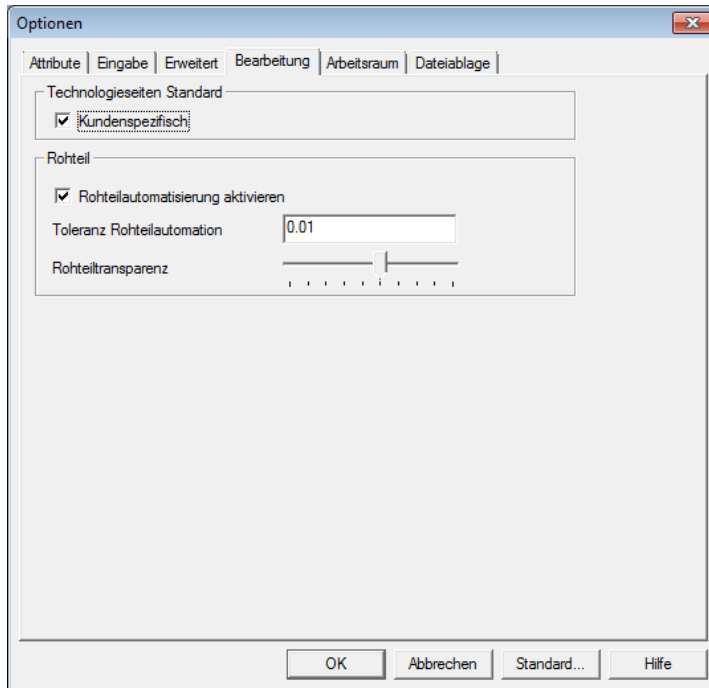
☐ Nur Segmente ☐ Senkrechte Wände (Grad): 0.1

☐ Min. Radius: 0.000100 ☒ Min. Kreisbogenlänge: 0.000100

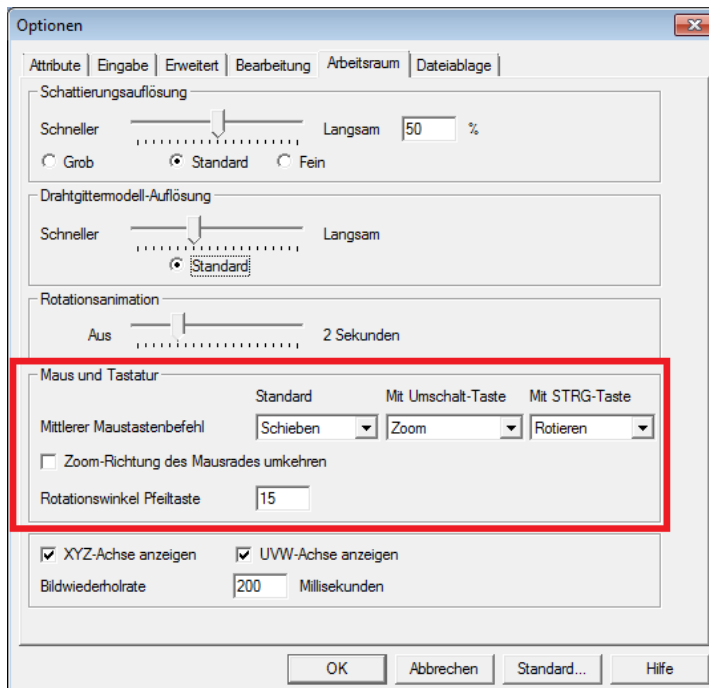
☐ Max. Radius: 1000.000 ☐ Min. Segmentlänge: 0.000010

OK Abbrechen Standard... Hilfe

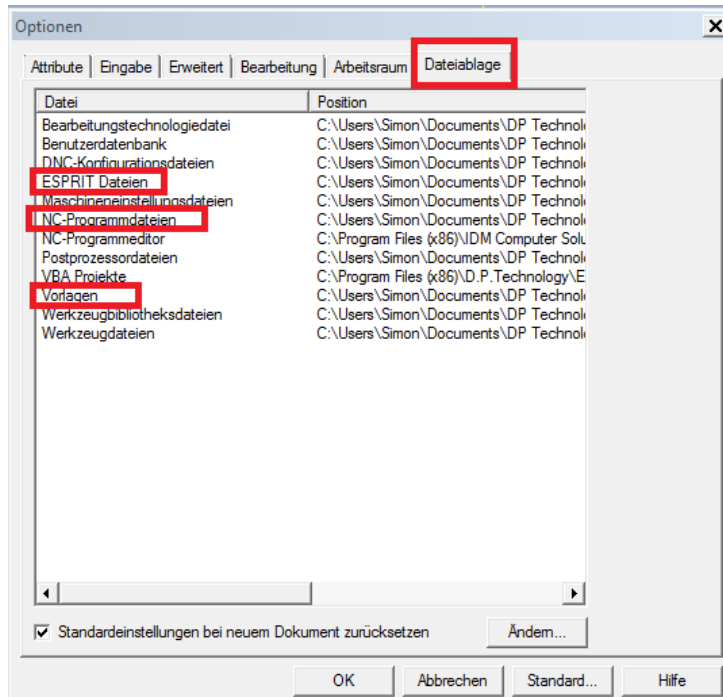
- Bei **Bearbeitung** bitte „Kundenspezifisch“ und „Rohteilautomatisierung aktivieren“



- Unter **Arbeitsraum** können alle Einstellungen auf dem Standard gelassen werden. Bei Bedarf können die Einstellungen der Maus (Zoom, Rotieren, etc) angepasst werden.



- Bei **Dateiablage** können die Standardpfade von ESPRIT auf einen Benutzerdefinierten Ordner gelegt werden. Dies ist z.B. hilfreich wenn man die NC-Programme oder die ESPRIT Dateien Standardmäßig auf einem Server ablegen will.



Als Benutzerstandard speichern

Nachdem alle Einstellungen der Benutzeroberfläche nach ihren Wünschen eingerichtet wurden bitte als „Systemstandard“ abspeichern.

Hierzu bitte im „**Optionen**“-Fenster unten rechts auf „**Standard**“ -> **Als Benutzerstandard speichern**“ klicken.

