



Catia V5 Kabelbaumentwicklung (E3D)

Ziel:

Kabelbäume erstellen, verlegen, modifizieren und analysieren

Zielgruppe:

Kabelbaumentwickler

Voraussetzung:

Gute V5 Allgemeinkenntnisse

Inhalt:

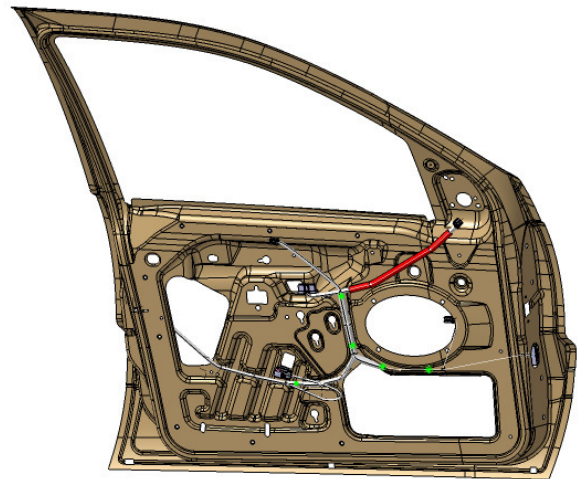
- Verlegen des Kabelbaumes mit logischer Verknüpfung zu den elektrischen Komponenten
- Positionieren der Komponenten und Befestigungselemente
- Führen des Kabelbaumes durch die Befestigungselemente
- Lagemodifikation von Elektrik- und Befestigungselementen
- Analysieren der Kabelbaumbestandteile
- Bauraumabsicherung zwischen Kabelbaum und CATIAModell
- Erstellen von Katalogen für elektrische und nichtelektrische Komponenten
- Erzeugen und Verändern der Nagelbrettzeichnung zur Dokumentation und Fertigung

Dauer: 3 Tage

Termin: nach Vereinbarung

Kursort: Linz

Preis: € 1200.-



Anmeldung

Hansa PLM-Solutions GmbH
Nadine Hinterdorfer
+43/7243 – 52536 - 30
nadine.hinterdorfer@hansapl.m.at
Jebenstein 24, 4715 Holzhausen