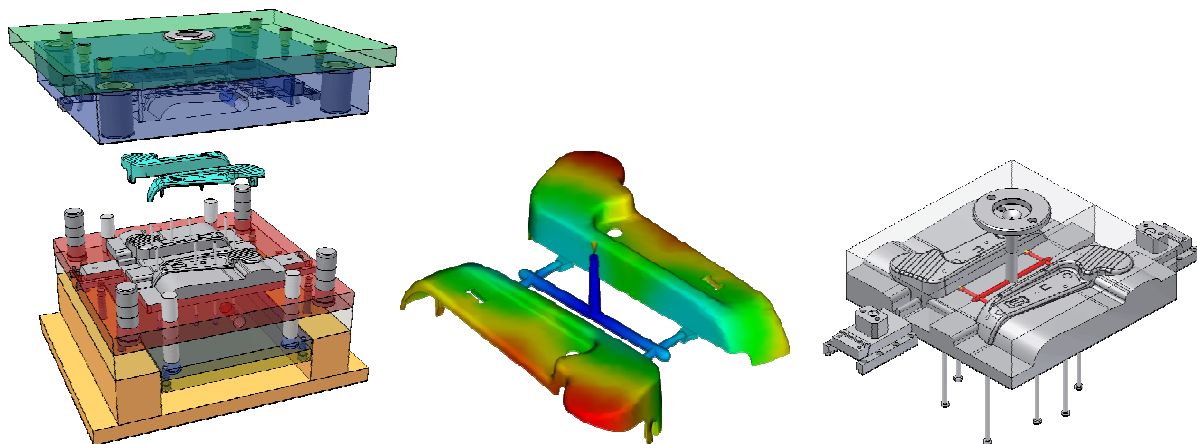


Inventor Tooling

(IV04)

Beschreibung:

Einführung in den Umgang mit Inventor Tooling für den Kunststoffspritzguss



Inhalt:

- Erstellung von Kern und Kavität
- Konstruktion von Angusskanal, Angusssteg und Kühlkanal
- Modellierung von Ausstosstifen und Schiebern
- Moldflow-Simulation
- Erzeugung eines Kompletten Werkzeuges

Dauer: 1 Tag

Voraussetzungen:

- Grundkenntnisse Autodesk Inventor

Anmeldung unter:

www.skm-informatik.com