

CimatronE – DieDesign

CimatronE DieDesign kurset henvender sig til folk der skal konstruere pladeværktøjer, f.eks. værktøjsmagere. Her arbejdes målrettet på udlægning af plade-følge-værktøjer, hvor strippen rykkes igennem værktøjet og der tilføjes buk og snit/klip. Bukkene udfoldes via simpel udfoldning eller via den integreret FEA (Finite Element Analyse). Også dybtrækning af emner via FEA-metoden og flere stationer gennemgås. Dernæst konstruktion af de enkelte stationer i hele værktøjet.

Målsætning

Kursisten vil efter endt kursus, være i stand til at implementere smarte løsninger på mange områder. Kursisten kommer hjem med de nyeste og smarteste værktøjer, som kommer til gavn i hverdagen, og vil føle sig hjemme og sikker på hele det nye interface og derved kunne udnytte programmet optimalt.

Varighed

2 eller 3 dage

Forudsætninger

CimatronE basic Modelling

Videre forløb

Efter nogle ugers brug af systemet er CimatronE avancerede kurser for surfaces-modellering relevante.

.

Pris

Kr.6.000 / 9000,- eksklusiv moms og ekspeditionsgebyr.

Hovedpunkter

På kurset vil vi blandt andet blive gennemgået:

- Bruger arbejder med 3D parametriske konstruktion af plade-værktøjer.
- Brugeren får kendskab til opbygningen af følge-værktøjer
- Brugeren får kendskab udfoldning via forskellige metoder, heriblandt FEA
- Brugeren kan konstruere 3D pladeværktøjer og håndtere komplekse modeller