



SolidWorks

DOCENTE: Umberto Fioretti

DATE: Contattaci per dettagli

Il corso si pone l'obiettivo di fornire agli utenti le conoscenze e competenze fondamentali necessarie per renderli autonomi nella verifica strutturale di parti e assiemi, nonché impostare uno studio cinematico e dinamico di un assieme, utilizzando gli strumenti specifici per questa tipologia di analisi su quanto progettato.

Cosa offre il corso

PMFactory offre supporto formazione e consulenza su SolidWorks in collaborazione con il professionista Umberto Fioretti.

Nello specifico dei moduli:

- SolidWorks Premium (modellazione, lamiera, carpenteria,...)
- Simulation
- Flow Simulation
- Motion
- Plastics

L'intervento viene apportato venendo di persona nell'azienda a fare formazione e/o consulenza, mediante sessioni da remoto (WebEx o Skype) o elaborando e fornendo una procedura per eseguire internamente delle attività (l'analisi FEM delle tue carpenterie, l'analisi CFD delle tue valvole, l'analisi cinematica e dinamica del macchinario,...)

Il docente



Umberto Fioretti, formatore e consulente di SolidWorks. Dopo anni di esperienza sul campo in qualità di progettista in cui ha approfondito le tecniche di progettazione e verifica, si è specializzato nell'uso degli strumenti di simulazione, e in particolare su SolidWorks. Oggi offre formazione e consulenza ai reparti R&D e uffici tecnici di aziende, risolvendo problematiche di modellazione, calcolo e simulazione.

Per maggiori
informazioni contattare

academy@pmfactory.it

+39 051 406206

<https://www.pmfactory.it/it/contactus.html>