



Autodesk Inventor 2012 – Simulazione dinamica

Descrizione:

Il corso fornisce una visione approfondita del modulo di simulazione cinetodinamica

Durata: 4 ore

Prerequisiti: conoscenza avanzata di Autodesk Inventor 2012

Contenuti:

- Ambiente di simulazione dinamica
- Conversione dei vincoli
- Immissione dei giunti
- Forze e movimenti
- Creazione di animazioni e analisi dei risultati
- Integrazione con modulo FEM

PARTECIPANTI E SEDI

I corsi si svolgeranno presso la sede di [X.mem](#) o presso la sede del cliente.

ORARI

Il calendario delle lezioni sarà stabilito in base alle esigenze organizzative.

La nostra didattica si avvale dell'esperienza maturata negli anni dalla nostra azienda nel campo della formazione, e dell'apporto di qualificati docenti che garantiscono l'alto livello dei corsi.

[X.mem](#) è anche a disposizione per eventuali corsi personalizzati, contattarci per maggiori informazioni.

X.mem s.r.l.

via Ferrarese, 41/G – 44042 Cento (FE) - P.I. e C.F. 01375140389

tel: 051 6830857 – fax: 051 6853608 – e-mail: xmem@xmem.it – www.xmem.it