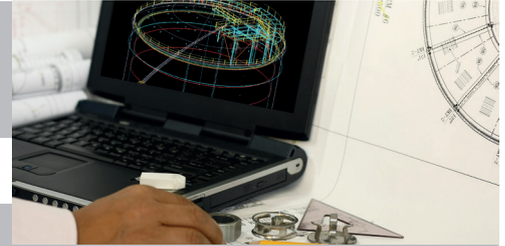


Finanziamenti alle imprese per il supporto dei processi di innovazione e di sviluppo

Operazioni approvate dalla RER e cofinanziate dal FSE con Del. G.R. n.ro 1450/2016 del 12/09/2016



AZIENDE MANIFATTURIERE

LE POTENZIALITÀ DEI 3D CATALOGS ONLINE PER LE AZIENDE MECCATRONICHE

CORSO GRATUITO IN PARTENZA

Obiettivi

Al termine del percorso i partecipanti saranno in grado di configurare l'offerta di prodotti secondo gli standard CAD e pubblicarla su portali tematici dedicati, ottimizzandone la visibilità. Saranno in grado di gestire e interpretare il traffico di visitatori dei propri prodotti, interagendo con i clienti/prospect.

Tipologia destinatari

Disegnatori, progettisti meccanici, e titolari coinvolti nei processi di prototipazione / progettazione e sviluppo prodotto in area meccanica e mecatronica

Argomenti trattati

- Tecniche di modellazione CAD dei prodotti per la pubblicazione su portali dedicati
- Creazione del database prodotti per l'esportazione sul catalogo web
- Creazione del configuratore prodotti
- Tecniche di gestione dei visitatori del catalogo web
- Tecniche di analisi dei visitatori del catalogo web
- Creazione di statistiche sui prodotti scaricati per analisi di produzione future
- Gestione del CRM online
- Tecniche per migliorare ulteriormente la visibilità dei propri prodotti sul web

Contenuti misure di accompagnamento

- L'accompagnamento potrà riguardare le seguenti attività:
- business analysis iniziale: analisi dei processi interni per costruire un iter metodologico d'implementazione dell'innovazione
 - avvicinamento alla logica di progettazione con l'ausilio di cataloghi / librerie interne / esterne
 - affiancamento nella configurazione dell'offerta online su portali dedicati
 - gestione dei feedback informativi dal portale



16
ore

RIF PA
2016-5569/RER

NUMERO
PARTECIPANTI
12

QUOTA
DI PARTECIPAZIONE
Non sono previste quote a carico dei partecipanti.
Attività in regime deminimis

