

COORDINATO DA:



Pol. Ind. Campo Alto
Apto. Correos 253
03600 Elda
Alicante
inescop@inescop.es
Tel. 965 395213

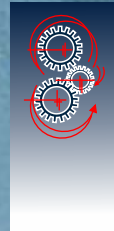


Educación y cultura

Leonardo da Vinci



BSC



innovages



SHOES INNOVA



Promozione di un'area
di cooperazione europea
per l'istruzione e la
formazione professionale



Educación y cultura

Leonardo da Vinci



SHOES
INNOVA

SHOES INNOVA

Questo progetto è cofinanziato dal programma Leonardo da Vinci, che ha lo scopo di promuovere l'implementazione delle politiche di formazione professionale in tutta l'Unione Europea. L'obiettivo del progetto **SHOES INNOVA** è sviluppare un sistema formativo che permetta la creazione di un'area di cooperazione europea per l'istruzione e la formazione professionale.

Il progetto si basa su applicazioni multimediali e le ICT saranno utilizzate per migliorare le competenze professionali in ambito tecnico, commerciale, manageriale e della comunicazione.

OBIETTIVI SHOES INNOVA

Il principale obiettivo del progetto è creare una struttura di cooperazione europea per la formazione delle PMI calzaturiere, in modo da:

1. Identificare i nuovi fabbisogni formativi degli addetti del settore calzaturiero europeo attraverso una metodologia di analisi a matrice, tenendo in considerazione gli attuali programmi di formazione continua e i nuovi fabbisogni formativi basati sulle previsioni dell'evoluzione della tecnologia.
2. Sviluppare la metodologia formativa e i contenuti dei moduli di formazione che saranno adattati ad una piattaforma virtuale.
3. Sperimentare la proposta formativa. Selezione dei docenti tenendo in considerazione i contenuti formativi dei moduli e selezione dei beneficiari. L'esperienza pilota sarà disponibile in diverse lingue: inglese, italiano, spagnolo e sloveno.

MODULI FORMATIVI

MODULO 1:

PROGETTAZIONE DELLA CALZATURA CAD (2D e 3D)

Rivolto a:

Tecnici del settore calzaturiero europeo.

Obiettivi:

Formare stilisti e modellisti sull'utilizzo dei sistemi CAD attraverso la progettazione 3D del modello e la sua conversione nel 2D.

Contenuti:

- Digitalizzazione delle forme
- Conversione del 3D nel 2D
- Elementi di riferimento
- Operazioni con le linee di stile
- Definizione dei pezzi
- Elementi in pezzi
- Configurazione, visualizzazione e layer.
- Gestione delle operazioni di taglio

MODULO 2:

LO SCAMBIO DI DATI ELETTRONICI NELL'INDUSTRIA CALZATURIERA

Rivolto a:

Tecnici del settore calzaturiero europeo.

Obiettivi:

Formare i tecnici calzaturieri sugli strumenti disponibili per lo scambio dei dati attraverso i documenti elettronici XML, utilizzando ordini e documenti di controllo della produzione fra aziende commerciali e di produzione come punto di partenza.

Contenuti:

- I sistemi di gestione calzaturiera
- Le funzionalità ERP
- Controllo del magazzino e del punto vendita
- Modelli dati XML
- Scambio di dati fra diversi ERP
- Integrazione fra agenti di vendita- negozio - fabbrica - produttori di componenti.