

×

SKTCH - SketchUp

Trimble - Progettazione grafica - Grafica

Durata: Lingue: Certificazione:

2 Giorni Italiano -

Descrizione del corso

Il corso è rivolto a coloro che vogliono apprendere l'utilizzo del software SketchUp, e si rivolge sia a utenti esperti del settore della progettazione che vogliono utilizzare uno strumento alternativo agli standard, sia a coloro che invece non hanno competenze approfondite in materia ma hanno comunque necessità di gestire o progettare a livello personale.

Programma

- Introduzione a SketchUp
- L'interfaccia utente di SketchUp
- Assi del disegno
- Strumenti di disegno: Linea, Arco, mano Libera, Poligono ecc..
- Strumenti di modifica: Sposta, Ruota, Estrudi, Seguimi, Scala, Offset, interseca ecc..
- Componenti
- Strumenti di costruzione: Misura, Assi, Quota, Testo ecc..
- Strumento Zoom: Finestra, Estensioni
- Operazioni sui solidi: Interseca, Unione, Sottrai, Finitura, Dividi
- Strumenti Cammina
- Pulsante Ottieni vista attuale, attivadisattiva Terreno, posiziona modello ecc..
- Impostazioni e gestori dei modelli
- Browser Materiali
- Browser Componenti
- Gestore Scene

ITCore Group

Via Balestra, 12 6900 Lugano (CH) +41.091.9760019 www.itcoregroup.com



- Sezioni
- Finestra di dialogo Ombre
- Gestore Layer
- Importazione immagini 2D e 3D
- Esportazione di immagini 2D
- Esportazione di modelli 3D
- Aggiunta di uno sfondo a un modello
- Il Fotoinserimento
- Rendering con SketchUp
- Stampa
- Utilizzo di SketchUp con Google Earth