

CLO 3D

Spiegazione corso:

Durante il corso di CAD Clo 3D, gli allievi apprenderanno a creare stili con innumerevoli livelli.

Con Clo si possono disegnare svariati capi di qualsiasi tipologia perché CLO non si limita al solo designer del capo.

Rivede istantaneamente su modelli 2D, colori, trame e dettagli di finitura vengono immediatamente simulate. Migliora la qualità dei progetti controllando la silhouette e adattandoli al processo di sviluppo, consentendo durante il campionamento lo sdefettamento prima della finalizzazione.

CLO è in grado di emulare con precisione tessuti sensibili al drappeggio come tessuti leggeri e maglie con varie proprietà del materiale. È possibile applicare e rimuovere le tecniche di finitura secondo necessità, per adattare la vestibilità degli indumenti 3D.

Ottimizza il processo produttivo, grafici illimitati colorways e layout di stampa ingegnerizzati. Mostra i tuoi outfit in modo dettagliato e con animazioni simulando la camminata dando così una visione reale del capo proposto.

Programma:

- Illustrazione dell'uso di Clo
- Designer Modulare
- Schermata 2D e 3D
- Avatar
- Importazione modello e file compatibili
- Elaborazione del modello 2D
- Studio di funzioni in 2D
- Scelta e preparazione Avatar
- Studio funzioni e ambiente 3D
- Simulazione 3D e livelli
- Modifiche 2D e 3D
- Creazione modello in 2D

- Creazione modello in 3D
- Design e pattern 2D
- Grading
- Cuciture, imbusto
- Tessuto e Stampe
- Colorway
- Stampa in layout
- Hardware e finiture
- Renderizzo di immagini e video
- Assemblaggio di più capi contemporaneamente
- Animazione
- Salvataggio file e video
- Schede di rete e animazione tramite Closed
- Esercitazione

Citazione da mettere su foto:

“Voglio essere uno stilista del mio tempo “ (Gianni Versace)