



Corso Inventor

Programma didattico

Fase 1 – Prelezione

1. Primo incontro con il docente e introduzione al metodo didattico
2. Valutazione del livello di partenza dell'allievo
3. Perfezionamento degli obiettivi del corso
4. Controllo degli strumenti e dei dispositivi

Fase 2 – Programma Didattico

INTRODUZIONE

1. Panoramica degli ambienti di lavoro
2. L'ambiente Parte
3. L'ambiente Lamiera
4. L'ambiente di tipo Assieme
5. L'ambiente di tipo Assieme saldato
6. L'ambiente disegno
7. L'ambiente Presentazione

L'INTERFACCIA GRAFICA

1. La schermata iniziale
2. L'interfaccia di Autodesk Inventor
3. Il menu della scheda File
4. La barra multifunzione
5. Le schede della barra multifunzione
6. Le opzioni dell'applicazione
7. La scheda Generali



★ Trustpilot



Eccezionale! TrustScore **4.8**

Offriamo corsi su misura e personalizzati per tutti i livelli, garantendo qualità e risultati grazie a docenti esperti e metodologie all'avanguardia



CHIAMACI GRATUITAMENTE
02 899 195 66



CERTIFICATO DI GARANZIA

8. La scheda Colori
9. La scheda Visualizza

LA GESTIONE DEI PROGETTI

1. Progetti per utente singolo
2. Progetti del Vault
3. Creare un nuovo progetto
4. Gestire i progetti
5. Creare un percorso di ricerca per le librerie personalizzate
6. Creazione del progetto principale

L'AMBIENTE SCHIZZO

1. Configurare il modello di default
2. I piani di lavoro, gli assi e i punti di lavoro
3. Definire le impostazioni del documento corrente
4. Gli strumenti di disegno
5. Creazione di schizzi stabili: i vincoli
6. Le quote non parametriche
7. Creare uno schizzo sulla faccia di un componente
8. Proiettare la geometria esistente per creare un nuovo schizzo
9. Gli schizzi 3D

L'AMBIENTE PARTE

1. Configurare l'ambiente Parte
2. Definire le impostazioni del modello corrente
3. Creare parti
4. Creazione di una parte utilizzando le features basi della scheda Modello 3D
5. Copiare le lavorazioni
6. Copiare uno schizzo e condividerne uno tra più lavorazioni
7. Modificare una parte
8. Utilizzare le altre features della scheda Modello 3D
9. Creazione di parti multi-corpo
10. Applicare la modifica diretta a facce e solidi
11. Creazione di una parte solida utilizzando le superfici

L'AMBIENTE LAMIERA

1. Regole per la progettazione di lamiere in Autodesk Inventor
2. Valori di default di una parte in lamiera
3. Modellazione di una parte in lamiera
4. Creazione di un modello piatto
5. Le lavorazioni lamiera
6. Applicare le lavorazioni sulla proiezione del modello piatto

MATERIALI E ASPETTO DEI COMPONENTI

1. I materiali
2. Gli aspetti
3. Librerie e progetto
4. Gestire i materiali e gli aspetti
5. L'editor materiali e l'editor aspetti
6. Applicare materiale e aspetto a una parte

L'AMBIENTE ASSIEME

1. Strategie di progettazione degli assiemi
2. Dal particolare al generale (bottom-up)
3. Dal generale al particolare (top-down)
4. Approccio misto (middle-out)
5. Le opzioni di applicazione per l'ambiente assieme
6. L'impostazione del documento, stili e le norme

7. La gestione della distinta componenti
8. Distinta componenti a livello di parte
9. Distinta componenti a livello di assieme
10. Creare un assieme
11. I vincoli dell'ambiente assieme
12. Lo spostamento e la rotazione libera
13. L'adattività di un componente
14. I vincoli
15. Vincolare i componenti e i sottoassiemi
16. Assiemi flessibili
17. Le lavorazioni di assieme

L'AMBIENTE LAMIERA

1. Regole per la progettazione di lamiere in Autodesk Inventor
2. L'AMBIENTE SALDATURA
3. Le impostazioni per l'ambiente saldatura
4. Le preparazioni di saldatura
5. Creare i cordoni di saldatura
6. La saldatura simulata
7. La saldatura d'angolo
8. La saldatura scanalata
9. Le lavorazioni meccaniche
10. Generare una distinta base e un elenco parti

LE TAVOLE TECNICHE

1. Le viste base
2. Le viste in sezione
3. Le viste proiettate
4. Le viste di dettaglio
5. Le viste ausiliarie
6. Le viste sovrapposte
7. La vista spaccata
8. La vista tagliata
9. La vista di ritaglio
10. Creare le linee d'asse e i centri dei fori
11. Le operazioni di quotatura
12. Recuperare le quote del modello
13. Il comando disponi quote
14. Creare le quote di riferimento
15. La quota generica
16. La quota linea di base
17. La quota in serie
18. La quota coordinata
19. Modifica locale di uno stile di quota
20. Le note di lavorazione
21. Le tabelle di elenco delle parti
22. Stili e norme dell'ambiente disegno
23. Messe in tavola

LA GESTIONE DEI PROGETTI

1. Usare l'ambiente presentazione
2. Creare viste istantanee e inquadrature
3. Creare un esploso

USO DI PARTI DEL CENTRO CONTENUTI

1. Uso di parti del centro contenuti

GESTIONE AVANZATA PARTI E LAVORAZIONI

1. La progettazione parametrica
2. Le iPart
3. Le iFeature
4. Riutilizzo delle geometrie esistenti
5. Le parti derivate

GESTIONE AVANZA DEGLI ASSIEMI

1. Il comando giunto
2. La scheda progettazione
3. Uso delle rappresentazioni
4. Rappresentazioni di vista
5. Rappresentazione di posizione
6. Rappresentazione di livello di dettaglio

Fase 3 – Preparazione per il lavoro

5. Incontro con il JOB Advisor
6. Verifica delle competenze in essere
7. Creazione ed aggiornamento del CV
8. Gestione dei social media
9. Ricerca delle offerte di lavoro
10. Preparazione ai colloqui di lavoro
11. Regole di comportamento sul posto di lavoro

N.B.: Riservata ai privati, non previsto per i corsi aziendali o per gli enti pubblici

MAC Formazione Costruttori di Certezze

Metodo Certificato

25 anni di successi nel campo della formazione professionale

- 1. Better Choice:** Consulenza gratuita per essere sicuri che il corso risolve il tuo problema
- 2. Tailor-made training:** Formazione su misura con tutte le personalizzazioni necessarie e per tutti i livelli di partenza
- 3. Fearless:** Formazione alla portata di tutti grazie alle capacità dei nostri docenti, nessuna paura di non farcela!
- 4. Know-how potenziato:** livello di preparazione per essere un professionista del settore; «diciamo NO ai corsi di base»
- 5. Ready for Work:** formazione individuale con il nostro Job Advisor per essere pronti ai colloqui di lavoro e MAC-Boom; il boost per trovare più velocemente lavoro. Iscrizione preferenziale nelle liste dei nostri partner per il lavoro quali ADECCO, Portale Tirocini, Hunity ed il nostro JOB Center

Le nostre GARANZIE

Il risultato è esattamente come lo vuoi tu... garantito

- 1. Safe Go!** Non riesci a finire il programma didattico nel tempo stabilito? Le ore in più che sono necessarie te le **garantiamo** noi, senza sovrapprezzo
- 2. Speedy Boarding:** corsia preferenziale per iniziare subito il corso di formazione
- 3. Top – Prof:** solo docenti selezionati e continuamente aggiornati. Il meglio che il mondo della formazione possa offrirti
- 4. Best Certification:** ti accontenti di un attestato? O devi sostenere esami con altri enti? Tutti i nostri corsi rilasciano il CERTIFICATO al completamento delle ore, senza nessun esame!
- 5. Best Price Guaranteed:** trovi un corso uguale al nostro ma ad un prezzo più basso? Ti facciamo lo sconto del 30% sul prezzo migliore che hai trovato! (ma non lo troverai)