

INCONTRO PCTO **Corso Meccanica_Meccatronica**

13 febbraio 5AMM_5BMM Aula Magna ore 8.40_10.30

18 febbraio 5CMM Aula Umanistica ore 8.40_10.30

ATTIVITA': CV_LETTERA di ACCOMPAGNAMENTO

(rispondere ad un annuncio di lavoro con Curriculum Vitae e lettera di accompagnamento)



Manpower®

1° Annuncio **Disegnatore meccanico**

Randstad divisione Technical di Vicenza ricerca per strutturato gruppo multinazionale un progettista meccanico con almeno 3 anni di esperienza nella mansione. La risorsa sarà inserita in un team di progettazione di macchinari e organi meccanici oltre che strutture e carpenterie. Si richiede buona conoscenza della progettazione meccanica 2D e 3D di particolari e macchinari. Si richiede pregressa esperienza lavorativa in un ufficio tecnico medio/grande. Gradita provenienza dal settore industriale.

2° Annuncio **Tecnico Progettista Junior**

Per importante realtà che progetta e realizza impianti industriali automatici distribuiti in tutto il mondo ricerchiamo un/una Tecnico Progettista Junior. L'azienda è alla ricerca di diplomati anche senza esperienza desiderosi di intraprendere un percorso di crescita all'interno di una realtà strutturata. Il percorso di inserimento sarà così impostato:

- La figura sarà inserita inizialmente nel reparto assemblaggio in affiancamento ai tecnici specializzati dove imparerà ad assemblare quadri elettrici, schede elettroniche e componenti meccanici degli impianti.
- Successivamente passerà in ufficio tecnico dove si occuperà di progettazione elettrica e/o meccanica sotto la supervisione dei progettisti senior; l'obiettivo è quello di individuare l'ambito più affine alle competenze della persona.
- Una volta formato, il candidato gestirà in totale autonomia la progettazione nel proprio ambito di competenza e si confronterà con



diversi colleghi delle altre aree tecniche per la realizzazione di progetti dall'elevato livello di ingegnerizzazione.

- I candidati che si concentreranno sull'ambito elettrico svilupperanno approfondite conoscenze nella programmazione PLC e in una fase finale si occuperanno dell'avviamento impianti presso i clienti.
- I candidati che matureranno competenze a livello meccanico si occuperanno in futuro di gestire i primi contatti con i clienti conducendo studi di fattibilità e studiando le migliori soluzioni in base alla commessa.

Il/la candidato/a ideale presenta le seguenti caratteristiche:

- Diploma di maturità tecnica a indirizzo **Elettrico/Elettronico/Meccatronico** o affini.
- Eventuale familiarità con software di progettazione elettrica e/o meccanica.
- Predisposizione a lavori di natura tecnica.
- Capacità di lavorare in gruppo.
- Disponibilità a effettuare trasferte all'estero.
- Buona conoscenza dell'inglese.

Per candidarsi:

- Allegare il proprio CV evidenziando in modo chiaro eventuali esperienze professionali (stage inclusi), titoli di studio e recapiti personali.
- Allegare breve lettera di presentazione indicando eventuale ambito di interesse (elettrico e/o meccanico) descrivendo le motivazioni di tale scelta; è gradita la descrizione di eventuali attività extra-scolastiche o extra-lavorative (hobby, interessi, sport ecc.).

3° Annuncio

Programmatore/Sviluppatore Software PLC

Randstad divisione Technical di Vicenza ricerca per affermata azienda nell'automazione industriale situata in zona Vicenza Ovest cerca Programmatore/Sviluppatore Software PLC Siemens. Richiesto titolo di studio (diploma o laurea) a indirizzo **meccatronico, elettrotecnico/elettronico o informatico** ed **esperienza minima nel settore**, nonché flessibilità nel lavoro e disponibilità a trasferte estere. Formazione continua e ambiente/progetti/condizioni di lavoro stimolanti. Contratto iniziale a tempo determinato con scopo assunzione diretta a tempo indeterminato.