



## Adecco Italia S.p.A. – Filiale di Casalmaggiore

### **Ingegnere meccanico area ricerca e sviluppo**

Azienda cliente operante nel settore manifatturiero ci ha incaricato di ricercare un impiegato tecnico per l'area ricerca e sviluppo (si occuperà di sviluppare e mettere in produzione nuovi prodotti sia dal punto di vista della progettazione che della prototipizzazione degli stessi).

Il candidato ideale ha laurea breve o specialistica in ingegneria meccanica o titolo equiparabile (design industriale ad esempio), buona conoscenza sia scritta che parlata dell'inglese (con disponibilità a trasferte all'estero con la frequenza di circa 6 mesi all'anno) e conoscenza del disegno 3D-2D (meglio se solidworks). Il candidato si interfacerà con la produzione, l'ufficio acquisti, i fornitori, il commerciale e la proprietà per la ricerca delle materie prime e delle soluzioni più adatte a sviluppare e mettere in produzione nuove linee di prodotti.

Principali mansioni: Sviluppo di prodotto e processo, disegno sia 2d che 3D, prototipazione 3D, schede tecniche prodotti, sia ad uso interno (reparto di produzione piuttosto che controllo qualità), sia per divulgazione esterna (clienti), interazione con la produzione (CAD/CAM semplificato legato alla personalizzazione dei prodotti), gestione della certificazione ISO 9001 documentale e validazione prodotti, collaudi sui prodotti, altre mansioni tecniche al bisogno.

Sede: Casalmaggiore

Periodo indicativo di inizio: Marzo 2016

Le offerte di lavoro s'intendono riferite a entrambi i sessi secondo il disposto delle leggi 903/77 e 125/91

