

Job Description Progettista Meccanico Senior – Industrializzazione

La figura opererà all'interno di un Ufficio Tecnico composto da 6 risorse e riporterà al Mechanical Design Manager.

Il ruolo consiste nel partecipare alle attività di sviluppo prodotto in seno all'R&D con responsabilità diretta sulla gestione delle attività di Riduzione Costi e ottimizzazione del prodotto.

Compiti:

- Essere in grado di dimensionare e realizzare componenti meccanici e strutturali;
- Eseguire disegni e modifiche a disegni Cad 3D e 2D;
- Eseguire analisi di prodotti esistenti, studiando nel dettaglio i componenti delle distinte base;
- Proporre autonomamente al comitato riduzione costi di BU modifiche e migliorie progettuali e legate al processo produttivo;
- Interfacciarsi autonomamente con I fornitori per analisi di fattibilità delle modifiche;
- Interfacciarsi con i colleghi dell'Ufficio Tecnico, con L'Ufficio Acquisiti, la Produzione e con i colleghi dei Servizi Centrali;
- Rispettare delle procedure e dei termini prefissati dai flussi interni di produzione;
- Definire e gestire prove di montaggio e test di vita.

Requisiti necessari ed esperienza:

- Laurea indirizzo Meccanico;
- Esperienza maturata nella posizione per almeno 5 anni (preferibilmente in ufficio tecnico industrializzazione, R&D);
- Buona conoscenza della lingua inglese.

Competenze Richieste:

- Conoscenza strumenti per il disegno 3D (preferibilmente Inventor) e 2D (Autocad);
- Ottima conoscenza del disegno meccanico e della progettazione;
- Competenze di test di vita e validazione prodotto;
- Capacità di effettuare misure meccaniche, elettriche e termiche;
- Buona conoscenza delle varie tecnologie di realizzazione componenti/parti meccaniche (lavorazioni meccaniche, stampaggi, fusioni, ...);
- Conoscenza della Value Analysis.

Inquadramento e condizioni legate al ruolo:

- Contratto di lavoro Metalmeccanico a tempo indeterminato, retribuzione e livello commisurati alla reale esperienza.
- Sede di lavoro principale: Soliera (MO);
- Disponibilità a periodiche trasferte presso la nostra sede di Schio (VI).