

AS787 – Progettista Elettrico- Capo Prodotto

Description

Devup Tips

Continua la nostra collaborazione con un'azienda storica del territorio bolognese specializzata nella produzione di apparecchiature professionali per l'illuminazione.

E' una realtà solida, che opera in Italia e all'estero, in cui vengono valorizzati i talenti attraverso un buon clima relazionale e la conciliazione vita-lavoro.

L'azienda opera in diversi settori: industria, uffici, grande distribuzione, retail, strutture pubbliche. Si tratta di impianti ad alto contenuto tecnico e funzionale che vantano una produzione interamente made in Italy.

Ricerchiamo un/una:

PROGETTISTA ELETTRICO- CAPO PRODOTTO

Responsibilities

Devup Search

La persona selezionata sarà inserita all'interno del team di progettazione elettrica composto da 5 persone; parteciperà alla progettazione di nuovi prodotti, dalla fase preliminare, coordinandosi con l'Ufficio tecnico meccanico, elettronico ed illuminotecnico, fino a seguire tutto il ciclo di vita del prodotto.

La figura ricercata avrà le seguenti mansioni:

- Partecipa alla progettazione del prodotto e gestisce la documentazione necessaria per produrlo
- Analizza la fattibilità di nuovi prodotti in termini di costo, componenti e cablaggio
- Definisce il disegno del cablaggio del prodotto da condividere con il reparto Produzione
- Elabora la distinta base della componentistica elettrica da inoltrare all'Ufficio Acquisiti
- Realizza dei prototipi/campioni del prodotto finito
- Supporta la produzione interna durante le fasi di avvio produzione
- Gestisce le relazioni con i fornitori
- Gestisce la codifica e apertura dell'anagrafica del prodotto finito, degli assiemi e della componentistica

Qualifications

Devup Needs

Il candidato ideale presenta le seguenti caratteristiche

- Formazione tecnica (diploma di perito elettrico o laurea)
- Esperienza di almeno 5 anni in aziende industriali

Hiring organization

Devup

Employment Type

full-time

Industry

Produzione sistemi di illuminazione

Job Location

Bologna

Date posted

2 Ottobre 2023

- Conoscenza dei software specifici per le attività del proprio centro di lavoro (CAD, software per la progettazione, photo editing, office, ecc.)
- Conoscenza di SAP
- Capacità di valutare problemi e criticità tecniche del prodotto progettato
- Problem solving, Flessibilità e dinamicità.

Ai fini di una più completa valutazione del percorso professionale chiediamo a tutti i candidati interessati di allegare un cv in formato libero, doc o pdf, con il dettaglio delle esperienze maturate.

La ricerca è rivolta ad ambo sessi, ai sensi delle leggi 903/77 e 125/91 e a persone di tutte le età e nazionalità ai sensi del Dlgs 215/03 e 216/03.