

Wonder Spa

Attrezzista manutentore meccanico

Al candidato, preferibilmente in possesso di diploma meccanico, sono richieste le seguenti competenze:

- esperienza significativa nell'utilizzo e nella manutenzione di macchine utensili,
 - ottima conoscenza del disegno tecnico,
 - utilizzo di strumenti di misura,
 - disponibilità a lavorare su turni.

Periodo indicativo di inizio: Marzo 2018

Capo reparto lavorazioni meccaniche automotive

La figura ricercata, rispondendo direttamente al Responsabile di produzione, avrà la responsabilità di:

- coordinare un team di 15-20 persone che opera su circa 30 macchine;
 - monitorare e coordinare le fasi di lavorazione al fine di garantire la conformità al piano di produzione e la qualità del prodotto, in accordo ai Sistemi di Gestione Qualità e Ambiente e alle procedure operative in essere;
 - monitorare costantemente gli indicatori di performance (produzione e qualità), al fine di individuare gli scostamenti dagli obiettivi e definire le attività correttive;
 - gestire in modo efficace i guasti e la manutenzione correttiva, interfacciandosi
 - con Qualità e Ufficio Acquisti;
 - gestire in modo efficiente i ricambi e i materiali di consumo del reparto;
 - individuare le necessità formative del personale e proporre piani di formazione;
- definire i piani di manutenzione delle aree di produzione al fine di migliorare l'affidabilità delle macchine e la qualità del prodotto;
- proporre miglioramenti ai cicli di lavoro, alle attrezzature e alle macchine, coordinandosi con le altre funzioni aziendali;
 - collaborare con Ufficio Tecnico e Responsabile di Produzione nell'industrializzazione di nuove linee di prodotto, nello studio di nuove attrezzature e nel processo di ammodernamento tecnologico.

Il profilo ideale è in possesso dei seguenti requisiti:

- diploma tecnico meccanico o preferibilmente laurea in ingegneria;
- aver maturato 3-5 anni di esperienza in analoga mansione in realtà produttive strutturate;
 - capacità di coordinamento e gestione del personale in autonomia;
- capacità di comunicare efficacemente con interlocutori di vario livello, sia interni sia esterni all'azienda;
 - metodo e capacità di lavorare in team;
 - lettura del disegno tecnico, di specifiche e procedure;
 - gradita la conoscenza della lingua inglese.

Periodo indicativo di inizio: Marzo 2018