

Electronic Manufacturing Technical Support

(Tecnico alla produzione)

PRESENTAZIONE AZIENDA

TCL è presente nel settore elettronico sin dal 1966. Offriamo servizi di progettazione, consulenza e produzione di elettronica per automazione di prodotto con vasti indirizzi di mercato (petrolchimico, nautico, trasmissioni dati, ecc.), realizzando progetti "full custom" per i propri clienti.

COSA CERCHIAMO

Siamo alla ricerca di un tecnico per supporto alle attività di produzione da inserire nel nostro organico presso la ns. sede operativa di Montecarlo (Lucca).

QUALE PROFILO CI SERVE

Persona appassionata del settore elettronico, precisa e scrupolosa. Buone doti comunicative e orientamento ai risultati. Con una discreta preparazione tecnica di base, è capace di analizzare la componentistica elettronica e supportare i colleghi nelle attività preparative e di lancio in produzione degli ordini. Ha buona esperienza nella saldatura a stagno di circuiti elettronici. Ha buone capacità di integrazione con i colleghi e si trova a proprio agio sia nel lavoro in prima persona che in team.

Si prediligono candidati giovani, dinamici, proattivi con propensione al lavoro di gruppo. È titolo preferenziale aver maturato precedenti esperienze nel settore elettronica industriale. È gradita esperienza pregressa come tecnico di laboratorio, buona flessibilità operativa, disponibilità ad effettuare straordinari nei casi di motivata necessità e occasionali trasferte.

Il desiderio di crescere professionalmente in piena sintonia con la crescita dell'azienda, la passione per il settore di riferimento e per il proprio ruolo completano il profilo del candidato ricercato.

DESCRIZIONE DELLE MANSIONI DA SVOLGERE

Il titolare della posizione verrà affiancato dalle persone esperte di produzione e conduzione delle macchine programmabili (tra cui: Pick&Place, serigrafia automatica, forni di rifusione, AOI, macchine robotizzate, laser, etc.) al fine di impararne l'uso e rendersi autonomo nell'utilizzo e nella gestione di alcune di esse. Potrà inoltre essere impiegato per le successive fasi di completamento e preparazione dei prodotti finiti.

Il titolare della posizione farà riferimento direttamente al responsabile di produzione.

QUALI SONO I REQUISITI

Titolo di studio: il candidato ricercato può essere un diplomato in discipline tecniche (Perito elettronico / automazione / elettrotecnico) con pregresse esperienze nel settore elettronico e/o nell'utilizzo della componentistica.

Età: 20 - 45

Luogo Residenza pref: Lucca e province limitrofe

Competenze linguistiche: inglese parlato e scritto di livello base

Strumenti informatici: conoscenza di base dei sistemi operativi più diffusi (Windows, Linux); buona conoscenza dei principali pacchetti applicativi (p.e. Microsoft Office); dimestichezza nell'uso di strumenti informatici e apparecchiature elettroniche.

Sono inoltre gradite: conoscenza della componentistica elettronica e dei device programmabili (microprocessori, microcontrollori, etc.); capacità di lettura ed interpretazione di schematici; precedenti esperienze come tecnico di laboratorio o di collaudo; conoscenza di base della principale strumentazione da laboratorio (DSO; analizzatore di spettro; power meter; etc); buona attitudine ai contatti interpersonali; passione per l'elettronica in generale.

FORMA CONTRATTUALE / INQUADRAMENTO

Contratto di lavoro subordinato a tempo indeterminato, previo adeguato periodo di prova o formazione; full-time. Livello di inquadramento: Operaio. Retribuzione conforme a quella del contratto Nazionale di riferimento. Possibili bonus in relazione alle reali capacità dimostrate.

Sede di lavoro: Comune di Montecarlo (LU)

Orario di lavoro: full time

Contratto nazionale: artigiano metalmeccanico

Smart working: no

Trasferte: non previste

Formazione aziendale: immediato affiancamento a personale interno per apprendimento attività svolte dall'Azienda, caratteristiche e tipologie di produzione caratteristiche dei componenti elettronici attivi e passivi e movimentazione degli stessi. Corsi di perfezionamento e per l'utilizzo di macchine e attrezzature specifiche utilizzate in azienda.

Incentivi: bonus in relazione alle reali capacità dimostrate.

TEMPO DI INSERIMENTO

Immediato e/o compatibilmente con gli attuali impegni del candidato. Entro comunque il primo semestre 2023.

La ricerca è rivolta ad ambo sessi e secondo le prerogative della L. 903/77.

Si prega di inviare il proprio cv in lingua italiana in formato pdf a: recruitment@tcl.it completo di autorizzazione al trattamento dei dati personali secondo il corrente GDPR.