



CHI SIAMO

Microcontrol Electronic S.r.l, parte del gruppo Emme Ci Gi, è stata fondata nel 1976 con la missione di fornire apparecchiature e servizi nel mercato italiano dei semiconduttori.

Grazie al know how acquisito nei suoi 45 anni di esperienza, oggi progetta, produce e distribuisce apparecchiature in tutto il mondo.

Tutto ciò, privilegiando sempre le persone, sia interne all'organizzazione, che esterne, rispondendo ai bisogni e alle sfide che il settore è pronto ad offrirgli.

Personalizzazione, elasticità, qualità e prestazioni: questi sono i punti di forza di Microcontrol Electronic, essenziali per poter padroneggiare la dinamicità che caratterizza il suo mercato.

DIVISIONE SEMICONDUTTORI

Microcontrol Electronic S.r.l, parte del gruppo EMME CI GI, è stata fondata nel 1976 con la missione di fornire apparecchiature e servizi nel mercato italiano dei semiconduttori. Dal 1985 ha iniziato a progettare, produrre e distribuire in tutto il mondo la propria gamma di apparecchiature.

Il portafoglio prodotti di Microcontrol Electronic è sempre stato guidato dalle richieste dei clienti, sia per apparecchiature non ancora presenti sul mercato, sia per personalizzazioni delle apparecchiature esistenti.

Forte dei suoi 45 anni di esperienza, la nostra azienda è alla ricerca di una nuova risorsa da inserire nel proprio team della Divisione Semiconduttori per la posizione di Service Engineer Junior.

Ai candidati è richiesta una formazione come perito elettronico/elettrotecnico, o superiore, e una buona conoscenza dell'inglese. Non è richiesta un'esperienza pregressa nel settore, ma è essenziale un forte orientamento al lavoro di squadra.

Per la natura della posizione si richiede altresì la disponibilità ad effettuare brevi trasferte anche all'estero.

DETTAGLI

Il contratto previsto è a tempo pieno, presso la sede di Milano in via Giuba 11.

L'offerta è aperta a candidati di entrambi i sessi, preferibilmente neo diplomati o neolaureati, di tutte le nazionalità, anche primo impiego.

Maggiori informazioni verranno fornite in fase di colloquio.

Le persone interessate possono inviare il proprio CV, con espressa autorizzazione al trattamento dei dati personali, attraverso <https://form.jotform.com/230433450245042>