

HARDWARE ENGINEER

Basso Vicentino

Sede: Basso Vicentino

RIF.SET004J

Inserita il: 01/10/2025

Siamo alla ricerca di un **Electronic Hardware Engineer** per solida Azienda, facente parte di un **Gruppo internazionale**, che sviluppa **controlli elettronici ed inverter** per il Motion per tutto il gruppo.

La risorsa, rispondendo al Responsabile della ricerca e sviluppo Hardware, si occuperà di mansioni tipiche del ruolo quali:

- Progettare l'hardware dell'elettronica di controllo e di potenza nel campo di azionamenti elettrici (inverter per motion)
- Progettare l'hardware dell'elettronica di segnale
- Individuare nuova componentistica e strategie per lo sviluppo dei prodotti
- Interfacciarsi con fornitori e collaboratori esterni
- Validare i prototipi
- Seguire i test EMI - EMC dei prodotti sviluppati
- Redigere le specifiche dei test di laboratorio.

Sono **richieste**:

- Ottima conoscenza di misure elettriche ed elettroniche
- Buona conoscenza delle normative di settore
- Buona conoscenza della lingua inglese
- Capacità di operare in autonomia
- Predisposizione al lavoro in team
- Disponibilità al lavoro fuori sede per brevi periodi
- Ottima conoscenza di letteratura tecnica

Costituiscono **titolo preferenziale**:

- La conoscenza di software di sviluppo dedicati al PCB design
- Aver maturato esperienze nei settori di elettronica di potenza e/o segnale.

Il candidato ideale ha una **Laurea in Ingegneria Elettronica o Informatica** ed ha maturato solida **esperienza in ruolo analogo** all'interno di Aziende o Società di Consulenza. Verranno valutate **anche candidature junior** con 1 – 2 anni di esperienza.

Sono richieste una buona conoscenza della lingua **inglese**, capacità di operare in autonomia, predisposizione al lavoro in team e disponibilità a trasferte per brevi periodi.

L'azienda offre al candidato l'inserimento in un **contesto dinamico**, ben strutturato e motivato e con la possibilità di crescere nell'ambito della progettazione.

La sede di lavoro si trova nel **basso vicentino**.

La ricerca è rivolta a candidati di ambo i sessi. Le persone interessate possono candidarsi direttamente cliccando su una delle possibilità sotto riportate.
