



Elettro H.W.SA è una ditta ticinese con sede a Tavernes che dal 1988 offre un servizio competente e completo nel settore dell'automazione industriale. La nostra attività comprende la progettazione elettrotecnica / automazione, la realizzazione di quadri elettrici di comando e di potenza, lo sviluppo di software PLC/HMI/SCADA e la messa in servizio di impianti, incluso anche il servizio tecnico e di manutenzione programmata.

Per il potenziamento del nostro team stiamo cercando un/una

INGEGNERE SUP IN AUTOMAZIONE o ELETTROTECNICA

con le seguenti Responsabilità:

- Gestione e sviluppo di progetti nell'ambito dell'automazione industriale
- Assistenza post-vendita
- Supporto al reparto produzione quadri elettrici

ed il seguente Profilo:

- Formazione quale Ingegnere SUP in automazione, Tecnico SSST in elettrotecnica o affine
- Esperienza di almeno 3 anni nella programmazione di PLC e di HMI / SCADA
- Esperienza di almeno 3 anni nella creazione di schemi elettrici tramite CAD
- Esperienza nella gestione di progetti
- Buone conoscenze delle leggi e ordinanze del settore, in particolare direttiva macchine
- Nozioni in ambito risk analysis (analisi dei pericoli e valutazione dei rischi)
- La buona padronanza parlata e scritta delle lingue nazionali costituisce un requisito fondamentale. Gradita la lingua inglese.
- Conoscenza dei linguaggi .net e database SQL
- Licenza di condurre tipo B
- Capacità al lavoro indipendente ed ordinato
- Capacità al lavoro in team
- Flessibilità e iniziativa personale
- La residenza nel Cantone Ticino costituisce un requisito preferenziale

Autonomia, spirito di squadra, resistenza allo stress, comunicatività, affidabilità e precisione completano il profilo.

La figura che stiamo cercando lavorerà in stretta collaborazione con il team di ingegneria meccanica ed il reparto di produzione. Avrà inoltre costanti contatti con fornitori e clienti specialmente in lingua tedesca.

Offriamo un ambiente di lavoro piacevole con un team affiatato di specialisti.

Se abbiamo suscitato il Suo interesse ed il Suo profilo corrisponde ai requisiti descritti, saremo lieti di ricevere il Suo curriculum dettagliato e i certificati di lavoro e studio al seguente indirizzo e-mail: hr@elettrohw.ch.

Le candidature di coloro che non possiedono i requisiti sopraindicati verranno eliminate e non verrà data alcuna risposta.