



COME AND JOIN US.

Mikron Machining è l'operatore leader nei sistemi di fabbricazione personalizzati e altamente produttivi per la produzione di componenti metallici complessi e ad alta precisione, come alloggiamenti per turbocompressori, iniettori e punte di penne a sfera. Gli utensili da taglio ad alte prestazioni necessari sono sviluppati e prodotti dal segmento di attività Mikron Tool, sono considerati fra i migliori al mondo e vengono impiegati sulle macchine di fornitori terzi.

Per la nostra sede di Agno cerchiamo un

Progettista elettrico (m/f)

Le sue mansioni principali

- _ Studio, progettazione e realizzazione progetti cliente specifici
- _ Supporto e verifica delle parti elettriche e meccaniche nel rispetto delle norme CE
- _ Supporto durante la stesura di offerte
- _ Supporto nelle fasi di montaggi elettrico
- _ Elaborazione capitolati per fabbricazione di gruppi elettrici, ricerca fornitori, valutazione offerte
- _ Realizzazione della documentazione tecnica elettrica finale delle macchine
- _ Assistenza ai clienti per la parte elettrica
- _ Consuntivi relativi all'allestimento e rapporti con fornitori

Il suo profilo

- _ Formazione tecnica quale elettrico, elettronico o di automazione industriale
- _ Conoscenza di base del disegno meccanico
- _ Esperienza nell'uso di applicativi CAD/CAE per la stesura di schemi elettrici
- _ Esperienza di progettazione e dimensionamento dell'impianto elettrico di macchine a controllo numerico e/o PLC
- _ Esperienza nell'applicazione della Direttiva Macchine e relative norme
- _ Buone conoscenze della lingua inglese
- _ Esperienza nella medesima funzione di almeno 3 anni

Che cosa offriamo

- _ Ambiente di lavoro innovativo e tecnologico
- _ Formazione continua "on & off the job"
- _ Prestazioni sociali all'avanguardia (contratto collettivo, cassa pensione Mikron, ecc.)

Le interessa?

Le candidature sono da inoltrare via e-mail a hr.mag@mikron.com correlate da lettera di motivazione, CV, certificati di lavoro e foto. Per ulteriori informazioni e altri posti vacanti consultare il nostro sito: www.mikron.com