



# 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

## Giovane Ingegnere Elettronico (m/f)

neo-laureato da inserire nel nostro Mikron Training Team.

### Le sue mansioni principali

- \_ Assistenza tecnica al Direttore Generale e coordinatore dei vari progetti
- \_ Collaborazione e supporto ai capi progetti e capi area
- \_ Collaborazione e supporto ai clienti
- \_ Ricerca nell'ambito della tecnica
- \_ Stesura e preparazione di presentazioni e documentazioni in diverse lingue
- \_ Preparazione tecnica delle visite clienti
- \_ Stretta collaborazione con l'assistente della direzione

### Il suo profilo

- \_ Laurea in ingegneria elettronica e/o mecatronica
- \_ Buone conoscenze dei processi di problem solving
- \_ Spirito d'iniziativa e autonomia operativa
- \_ Spiccate capacità comunicative ed organizzative
- \_ Attitudine e predisposizione alle relazioni personali

- \_ Empatia e capacità di ascolto
- \_ Apertura e curiosità
- \_ Tenacia e perseveranza nel conseguimento degli obiettivi
- \_ Ottima conoscenza delle lingue inglese e tedesco indispensabile

### Che cosa offriamo

- \_ Un ambiente di lavoro dinamico improntato principalmente sulla tecnologia
- \_ Prestazione sociali all'avanguardia
- \_ Formazione continua innovativa «on & off the job»
- \_ Orario flessibile

### Le interessa?

La preghiamo di inviarci il curriculum vitae dettagliato via e-mail: [hr.mag@mikron.com](mailto:hr.mag@mikron.com).  
Per ulteriori informazioni e altri posti vacanti: [www.mikron.com/jobs](http://www.mikron.com/jobs)