

SMB Medical SA è una ditta attiva a livello mondiale specializzata nella deformazione a caldo di acciai e superleghe. I prodotti trovano impiego nel settore medicale, per clienti internazionali.

Con quasi 30 anni di esperienza nella forgiatura di precisione, lavorazione e finitura di impianti e strumenti medicali, SMB Medical si concentra sul fornire ai clienti soluzioni su misura, applicando elevate competenze nel campo della metallurgia, ingegneria, produzione, logistica e servizi.

Per il nostro reparto di automazione di S. Antonino cerchiamo un

## **Esperto in automazione al 100%**

**In grado di svolgere le seguenti principali mansioni:**

- Sviluppo software orientato all'automazione e ottimizzazione dei dati
- Creazione e manutenzione documentazione tecnica
- Sviluppo in ambiente Beckhoff/TwinCAT (PLC)
- Sviluppo di applicazioni desktop in ambiente Microsoft
- Creare e gestire canali di comunicazione real-time tra macchine diverse
- Ricerca guasti

**Al candidato chiediamo:**

- Esperienza pregressa nel settore dell'automazione industriale di almeno 5 anni
- Conoscenza linguaggi programmazione robot ABB e/o Fanuc e/o Kuka
- Conoscenza linguaggi di programmazione PLC e Pannelli OP Siemens Step 7 e TIA Portal
- Conoscenza basilare di un programma per disegno meccanico 2D AutoCAD o similare
- Ottima conoscenza della lingua inglese
- Conoscenza delle basi della lingua tedesca
- Conoscenza dei più comuni protocolli di comunicazione (TCP/IP, FTP, etc...)
- Età tra i 30 e 45 anni

**Offriamo:**

- Formazione tecnica continua nell'ambito delle nostre attività
- Attività in seno ad un team giovane e dinamico
- Salario adeguato alle capacità e buone prestazioni sociali

**Eventuali interessati sono pregati d'inviare la documentazione completa di CV e certificati alla SMB Medical SA, Ufficio Personale, Via Serrai 14, CH-6592 S. Antonino oppure a [career@ch.marlegroup.com](mailto:career@ch.marlegroup.com)**