



**SMARTENGINEERING**  
G L O B A L P A R T N E R

Siamo alla ricerca di un Control System Engineer laureato in Ingegneria dell'automazione per importanti progetti in ambito di progettazione e sviluppo di sistemi di controllo, macchine automatiche e grandi impianti di automazione:

- Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Automazione senza esperienza o con esperienza di stage / assegno di ricerca
- Passione per lo sviluppo software e attitudine all'apprendimento di nuove tecnologie e all'aggiornamento professionale.
- Attitudine al lavoro di squadra e proattività nel perseguire gli obiettivi assegnati.
- Buona conoscenza scritta e parlata della lingua inglese.
- Disponibilità a trasferire fuori sede, presso le sedi dei nostri clienti

Sono valutate positivamente e completano il profilo:

- Esperienza e conoscenza di programmazione di PLC in ambito industriale
- Conoscenza dei PLC Siemens S7 / Rockwell / Beckhoff e dei rispettivi ambienti di sviluppo
- Conoscenza della sensoristica industriale e dei principali protocolli
- Conoscenze di dispositivi e funzionalità Motion Control
- Conoscenza di funzionalità avanzate, cpu tecnologiche
- Conoscenza di sviluppo HMI (WinCC, ecc)
- Conoscenza dei tool da riga di comando e dell'ambiente Linux & Mac.
- Voglia di mettersi in gioco, di imparare continuamente e di usare tecnologie diverse in un ambiente dinamico.

Vengono offerti diversi benefit, tra i quali:

- Budget per l'acquisto di libri relativi al mondo software
- Corsi di formazione specifica
- Buoni pasto
- Partecipazione a conferenze in Italia ed Europa
- Eventi di team building
- Assicurazione medica integrativa

Contratto di lavoro: Tempo pieno, Tempo indeterminato

Numero posizioni aperte: 1

**Per candidarsi:**

Inviare il proprio cv aggiornato a: [gaia.guadagni@sengineering.it](mailto:gaia.guadagni@sengineering.it) entro il 01/03/2021 inserendo in oggetto "Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari"

Il CV dovrà contenere l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e ss.mm. e ii. e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ed attestazione di veridicità ai sensi del DPR n.445/2000.

Il presente annuncio è rivolto ad ambo i sessi, ai sensi della normativa vigente.