

La Tekna ricerca ingegneri neolaureati o candidati con esperienze specifiche da inserire nel proprio team di progetto e da affiancare a personale qualificato presente in azienda, con l'obiettivo di una futura gestione autonoma dei progetti. Contratto a tempo indeterminato.

L'azienda progetta, produce ed installa sistemi per l'automazione industriale di linee di produzione e macchine automatiche, basati su Controllori Programmabili, P.L.C., inverter, robot, controlli asse e sistemi di visione avanzata per clienti nazionali ed esteri.

Vengono richieste:

- Laurea triennale e/o magistrale in ingegneria dell'automazione, elettronica, informatica
- Residenza nella provincia di Foggia
- Disponibilità ad effettuare trasferte e messe in servizio presso clienti italiani ed esteri
- Conoscenza lingua inglese

Rappresenterà titolo preferenziale:

- Esperienze o tesi nell'ambito di applicazioni industriali
- Predisposizione ad un percorso di apprendimento e formazione sulle diverse tematiche del settore dell'automazione industriale
- Conoscenza di software di programmazione di PLC e sistemi interfaccia operatore
- Predisposizione ad attività di tipo pratico e manuale

Sede di lavoro: Foggia

Scadenza selezione: 30/03/2016

Gli interessati sono pregati di inviare un cv dettagliato con l'autorizzazione al trattamento dei dati personali (D. Lgs. 196/2003) ed attestazione di veridicità ai sensi del DPR n.445/2000 al seguente indirizzo e-mail: [hr@teknautomation.com](mailto:hr@teknautomation.com)