



Annuncio di posizione aperta

Moog Italiana S.r.l. fondata nel 1975, e parte di Moog Inc. leader mondiale nella fornitura di soluzioni ad alte prestazioni per il motion control, ricerca candidati per la posizione di :

Software Engineer

(per la sede di Bergamo)

Il Software Engineer ha il compito di risolvere complessi problemi tecnici che richiedono buone capacità di progettazione strutturale, analisi di sistema, simulazione, codifica, debugging e documentazione.

Su specifiche definite, svilupperà programmi SW (che offriranno vantaggi al cliente) al fine di soddisfare efficacemente le esigenze tecniche e commerciali del cliente che potrebbero richiedere un collaudo sulla macchina in produzione.

Il ruolo richiede una collaborazione con il Software Motion Control Team che si trova a Boeblingen (Germania), per una condivisione d'esperienze o per progetti comuni da sviluppare,

Principali responsabilità

- Approccio sistematico all'analisi di ogni problema di Sistema o prodotto insieme al resto del team, progettazione e codifica dei programmi
- Soluzioni di sistema che soddisfano requisiti tecnici, costi ed esecuzioni nei tempi previsti
- Testare il SW nel sistema di sviluppo e nel hardware finale
- Stretta collaborazione con il team degli Application engineers, sviluppando ulteriori librerie e modelli, ottimizzando e mantenendo l'esistente portafolio software
- Fornire supporto tecnico per i prodotti Moog Controls, con supporto diretto alla forza vendite locale ed internazionale con soluzioni Software personalizzate.
- Agire secondo le politiche e procedure Moog ed integrarsi perfettamente nella struttura globale Moog.

Requisiti minimi richiesti

- Laurea Magistrale in Ingegneria informatica o equivalente
- Conoscenza dei linguaggi software principali, C/C++, Python, XML.
- Conoscenza di Linux O.S.
- Conoscenza dei linguaggi IEC61131 e CODESYS 3.X gradita.
- Buona conoscenza della lingua inglese (livello minimo B1)
- Buone capacità comunicative e forte capacità di lavorare in team
- Buone capacità di negoziazione e interpersonali

Sono graditi:

- Almeno 2-3 anni di esperienza nelle applicazioni di automation control
- Conoscenza dei processi software esistenti definiti in CMMI
Conoscenza della struttura dei requisiti, della tracciabilità dei codici, della verifica e convalidazione

Che cosa fare se interessati :

Invitiamo chiunque avesse i requisiti richiesti e fosse interessato, a presentare la propria candidatura direttamente sul nostro sito www.moog.com/careers/ o inviando il proprio c.v. al ns. indirizzo di posta elettronica hr.italy@moog.com

YOU CAN DO THIS

MOOG

Technical challenge | Personal fulfillment | Professional growth | Recognition & respect | The quality of life