

## **Randstad HR Solutions per conto di MBDA Italia, è in cerca di un Junior Software Engineer**

MBDA è l'unico gruppo europeo in grado di progettare e produrre missili e sistemi missilistici per rispondere alle più svariate esigenze operative, presenti e future, per le forze armate. MBDA Gruppo conta oltre 11.000 dipendenti, tra Francia, Inghilterra, Italia, Spagna, Germania e Stati Uniti, di cui 60 % nella funzione Engineering. Con più di 90 clienti tra le forze armate di tutto il mondo, MBDA è uno dei leader mondiali nei missili e nei sistemi missilistici. MBDA è controllata con uguali regole di Corporate Governance da Airbus (37,5%), BAE Systems (37,5%) e Leonardo (25%).

MBDA Italia vanta tre siti di eccellenza tecnologica: lo stabilimento di Roma, sede del management, della divisione seeker e del centro di produzione software; il sito di La Spezia, che si occupa prevalentemente dello sviluppo dei prodotti del settore anti-nave e che vanta uno stabilimento dedicato all'integrazione pirica; il sito di Fusaro, dedicato alla produzione meccanica, allo sviluppo dei sistemi a radio frequenza ed al centro di produzione dei radome ceramici.

### **Titolo di studio:**

Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica, Ingegneria delle Telecomunicazioni

### **Attività previste per il ruolo:**

La risorsa prescelta riporterà al responsabile del reparto di Ground System Software Italy appartenente alla funzione di Gruppo SE e parteciperà alle attività di sviluppo SW nell'ambito di progetti inerenti i sistemi di comando e controllo relativi a sistemi d'arma per quanto concerne sia la parte delle logiche, degli algoritmi e gestione delle console grafiche. Si occuperà altresì dello sviluppo della documentazione secondo i più noti standard applicabili.

Le principali attività saranno l'analisi dei requisiti SW, definizione dell'architettura SW, codifica, testing ed integrazione dei moduli SW e integrazione HW/SW, manutenzione dei prodotti rilasciati.

### **Competenze professionali:**

- Linguaggi di programmazione: C, C++, UML, Java (J2SE and J2EE), OpenGL, QT;
- Linguaggi per il Web: HTML, JSP, SQL, Javascript, CSS, XML DBMS: MySQL;
- Protocolli di rete: UDP, TCP/IP, Http, SSL, SmtP, POP3;
- Sicurezza: HttPS, SSH, digital signatures, MD5 cryptography, firewall;
- Sistemi operativi: Windows e Linux;
- Altro: IBM Rhapsody, RTC, MatLab, MS Office

Completano il profilo la disponibilità ad effettuare trasferte sia in ambito nazionale che internazionale, la capacità di analisi e problem solving, l'orientamento ai risultati, l'iniziativa ed autonomia, la capacità di organizzazione del proprio lavoro, comunicazione verbale e scritta e l'adattabilità.

### **Esperienze Professionale:**

Neolaureato

Conoscenze linguistiche

Ottimo inglese parlato e scritto

**Sede di lavoro:** MBDA Italia Roma

**Come candidarsi:** inoltrare il cv a: mbda-selezione@randstad.it con oggetto "Candidatura Junior Software Engineer\_Roma\_ contatto Poliba" entro il 26/06/2021.