Randstad HR Solutions per conto di MBDA Italia, è in cerca di un:

**Junior Technical Publication Manager**

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 Triennale o Magistrale in Ingegneria Elettronica

**Attività previste per il ruolo:**

La Risorsa prescelta si occuperà delle seguenti attività:

* Pianificazione delle attività di sviluppo del prodotto (Manuale Tecnico);
* Produzione (ovvero redazione), gestione e/o controllo dei contenuti del prodotto (autore tecnico);
* Gestione dei rapporti verso enti interni che concorrono alla produzione dei dati necessari per lo sviluppo del prodotto (ILS Manager, Design Authority);
* Gestione tecnica ed amministrativa delle ditte fornitrici a cui sono commissionati gli sviluppi di parti oppure dell’intero prodotto;
* Gestione dei rapporti verso il rappresentante dell’utilizzatore del prodotto.

**Competenze professionali:**

Saranno considerati requisiti preferenziali:

* Competenze nel campo dell’elettronica e/o della elettromeccanica preferibilmente applicata a sistemi missilistici/avionici;
* Esperienze che abbiano permesso l’acquisizione di know-how su:
- Produzione di manuali in standard AECMA S1000D
- Processi logistici (preferibilmente quelli inerenti le forniture di sistemi d’arma)
- Processi di gestione tecnico/economiche di commesse di media complessità

**Conoscenze linguistiche:**

* Ottima conoscenza inglese scritto e buona di quella parlato
* Si considera preferenziale anche la conoscenza della lingua francese

**Competenze organizzative/Soft skills:**

Completano il profilo:

* Proattività, capacità di lavorare in team, approccio razionale al lavoro, capacità di comunicazione (verbale e scritta), capacità di analisi ed elaborazione dati, attitudine al problem solving, flessibilità negli orari e disponibilità a trasferte anche di lunghi periodi in scenari internazionali.

 **Sede di lavoro:** MBDA Italia Roma

Indirizzo mail al quale inoltrare le candidature: **mbda-selezione@randstad.it** con oggetto **“Candidatura Junior Technical Publication\_Placement Poliba” entro il 12/05/2021**