

Techno Sky è alla ricerca di profili Software Engineer Junior

Ogni giorno accompagniamo chi vola con affidabilità e sicurezza. Disegniamo il cielo del futuro, investendo sulle persone e sull'innovazione per un trasporto aereo sostenibile e per la crescita economica del Paese.

Siamo la società del Gruppo ENAV responsabile della gestione e della manutenzione hardware/software di impianti e sistemi utilizzati per l'erogazione dei servizi di assistenza al volo. Insieme alla controllata IDS AirNav sviluppiamo software complessi volti a supportare le operazioni di analisi e controllo del traffico, secondo gli standard internazionali. In qualità di integratore dei sistemi mission critical di ENAV, presidiamo l'intera catena del valore: ricerca e sviluppo, ingegneria dei sistemi, progettazione, sviluppo del software, sviluppo dei sistemi meteo, installazione, integrazione e manutenzione degli strumenti di misura, gestione delle parti di ricambio e riparazione. Assicuriamo la gestione tecnico/operativa di 4 Centri di Controllo d'area, 45 aeroporti, 44 sistemi radar, 121 centri di telecomunicazione, 68 sistemi Meteo e 239 sistemi di aiuto alla navigazione aerea.

Cosa farai

Entrerai a far parte della struttura *Engineering*, presso una delle nostre sedi del territorio romano e supporterai la progettazione e lo sviluppo software nell'ambito dei progetti e della manutenzione correttiva ed evolutiva del software ATM e meteo, con particolare focus sulle seguenti attività:

- Analisi dei nuovi requisiti da sviluppare;
- progettazione, sviluppo software e verifica delle nuove funzionalità implementate;
- gestione del processo di bug fixing e delle baseline di prodotto.

Requisiti

La risorsa che cerchiamo ha le seguenti caratteristiche:

- Laurea, almeno Triennale, in discipline STEM;
- conoscenza di design pattern nell'ambito della progettazione e sviluppo del software;
- conoscenza dei linguaggi di programmazione C++ e Java;
- conoscenza dei principali sistemi di versionamento del software (GIT, SVN);
- conoscenza dei principali tool e sistemi per la build automation (Ant, Maven, Jenkins);
- conoscenza della lingua inglese al livello B2 o superiore (Riferimento: CEFR);
- conoscenza della lingua italiana al livello C1 o superiore (Riferimento: CEFR).

Ulteriori skill: a) esperienza nel campo del Software Engineering svolta per programmi del dominio difesa-spazio-transporto; b) conoscenza della tool chain IBM (Doors, Rhapsody, etc) a supporto della produzione di artefatti della System Engineering; c) conoscenza dei Tools: Eclipse; d) conoscenza/esperienza delle metodologie MDE (Model Driven Engineering) o MBSE (Model Based System Engineering).

I nostri Valori

ENAV Group promuove la diversità in tutte le sue forme, valorizza l'unicità di ogni persona e si impegna ogni giorno a costruire un ambiente di lavoro sostenibile. Talento, competenza e diversità sono i valori in cui crediamo, consapevoli che il capitale umano è il nostro asset più importante. Raccontaci le esperienze di valore che hai maturato, siamo pronti ad offrirti formazione per lo sviluppo delle tue competenze.

 **Hai tempo fino alle ore 15.00 del 23/04/2024!**

Come candidarti:

La selezione sarà curata in partnership con Michael Page e saranno invitati alla selezione i profili maggiormente in linea con il ruolo. Per inoltrare correttamente la propria candidatura, si prega di utilizzare il seguente link: [Software Engineer Junior \(Gruppo Enav\) - JN-042024-6389505 | Michael Page](#)