

## JOB TITLE: Software Engineer

STAM è attualmente alla ricerca di Software Engineer per supporto alle attività di sviluppo per i nostri team di Difesa a Genova, La Spezia e Roma.

### ATTIVITÀ

Entrando a far parte del team Engineering Solutions di STAM, avrai l'opportunità di lavorare nel settore della Difesa, con i principali attori del panorama industriale.

La Risorsa sarà responsabile delle attività di supporto per lo sviluppo Software della HMI di Sistemi complessi e contribuirà alle seguenti attività:

- Definizione dei requisiti del Software a partire da quello di livello superiore;
- Analisi delle sorgenti e della documentazione associata ai CSCI;
- Implementazione ed integrazione del codice CSC nel CSCI;
- Partecipazione a meeting tecnici se espressamente richiesto sul territorio nazionale;
- Supporto alla realizzazione della documentazione;
- Supporto allo sviluppo e test del SW.

### CARATTERISTICHE E REQUISITI DEI CANDIDATI

- Laurea Triennale/Magistrale/Dottorato di ricerca in ambito tecnico (Ingegneria Elettronica, Aerospaziale, Informatica, ecc.);
- Almeno 2 anni di esperienza come SW Engineer o ruolo simile;
- Conoscenza del ciclo di vita di un progetto SW;
- Conoscenza avanzata di C/C++, C#, Framework Qt, Protocollo RPC, Sistemi Operativi Linux (FINX/Gentoo), Python;
- Conoscenza opzionale dei principi di architetture software e design basati su Modularity and Reuse (Doors, Rhapsody);
- Conoscenza base di definizione dei requisiti e casi di test. Inclusive attività su host & target platform (IBM Doors Next Generation);
- Conoscenza base di Design del Software (inclusendo tecniche di generazione automatica di codice) a "component level" (livello successivo alla parte architeturale, IBM Rhapsody);
- Conoscenza base di Software configuration control and change management;
- Buone capacità di lavorare in team e di comunicazione;
- Pensiero critico, problem solving e attenzione ai dettagli;
- Buona conoscenza della lingua inglese, sia scritta sia parlata;
- Disponibilità a trasferte in Italia e all'estero.

## COSA OTTERRAI

- *L'opportunità di lavorare su progetti di innovazione in diverse attività e di accrescere le proprie competenze su soluzioni e applicazioni tecnologiche all'avanguardia;*
- *L'occasione di affrontare costantemente le sfide di tecnologie all'avanguardia e del futuro;*
- *La possibilità di migliorare le tue competenze e costruire un percorso di carriera di eccellenza.*

**LINGUE DI LAVORO:** Italiano e Inglese.

**SEDE DI LAVORO:** La Spezia, Genova.

**TIPO DI CONTRATTO:** Full time.

## PERCHÉ LAVORARE IN STAM

STAM è una società di ingegneria multidisciplinare in rapida crescita, con un team di giovani talenti coinvolti in progetti internazionali al fianco di aziende, PMI e start-up in vari ambiti e settori industriali. L'azienda è stata coinvolta in oltre 1000 progetti fino ad oggi e ha un ambizioso piano di sviluppo che richiede l'inserimento costante di candidati brillanti e desiderosi e di crescere professionalmente all'interno di un'azienda dinamica ed eccellente.

STAM è una realtà che mette al centro i propri talenti e ne valorizza le competenze e la capacità di plasmare la crescita dell'azienda, promuovendo la contaminazione di discipline, l'imprenditorialità e la meritocrazia.

Si tratta di un'ottima opportunità per entrare a far parte del team di STAM e contribuire attivamente allo sviluppo dell'Area Engineering Solutions nel settore Difesa, entrando a far parte di un'azienda che offre grandi possibilità di apprendimento e crescita.

Lo sviluppo dei talenti è un principio manageriale in STAM e ci impegniamo a promuovere la crescita dei nostri dipendenti nel pieno rispetto dell'equilibrio di genere.

## COME APPLICARE

Si prega di inviare il proprio CV a [recruitment@stamtech.com](mailto:recruitment@stamtech.com) rif. "SW ENGINEER".

I CV ricevuti saranno valutati e solo i candidati selezionati saranno contattati e invitati a un colloquio di lavoro.