



Ai² è una realtà barese impegnata da anni nella consulenza e nello sviluppo SW finalizzati ad attivare processi innovativi in diversi contesti applicativi.

Grazie ad un approccio sistemico e alla consapevolezza piena e condivisa del contesto e delle situazioni problematiche, la **Ai²** ha saputo affrontare efficacemente le sfide e la complessità dei progetti di innovazione, siano essi Human-Centered che Mission Critical.

Alcune peculiarità dell'azienda sono da sempre rappresentate dai valori etici condivisi, dalla cultura tecnica e dall'approccio alle sfide e alla crescita delle proprie risorse umane.

Ai2 ricerca di 1 giovane laureato da inserire in azienda come Software Tester/Technical Writer Software Documentation

L'offerta di lavoro è finalizzata ad esplorare opportunità per far crescere il nostro capitale umano e quindi ad ampliare le prospettive del nostro team. Per le nuove risorse il coinvolgimento in azienda costituisce la condivisione di una sfida professionale e quindi un'esperienza tecnica formativa e un momento di confronto e di maturazione di una migliore consapevolezza delle proprie skill e auspicabilmente di crescita della propria autostima.

Il lavoro:

Le nuove risorse saranno impegnate nelle attività di test di componenti SW di applicazioni Mission Critical (realizzate in C o C++) e nella redazione di documentazione tecnica specifica (SW Requirements/Design).

La mansione prevede una fase preliminare di studio delle normative applicate al ciclo di vita dello sviluppo SW per applicazioni ferroviarie (EN 50128) e di tecniche e strumenti di SW Testing e di Requirements Engineering.

La mansione richiede una buona predisposizione ad un lavoro sistematico ed accurato.

Requisiti:

- **Fascia d'età:** 22 – 35
- **Titolo di Studio:** Laurea triennale in Ingegneria Informatica e dell'automazione o Ingegneria elettronica e delle telecomunicazioni; Laurea magistrale in Ingegneria Informatica o Ingegneria delle telecomunicazioni.
- **Altro:**
 - E' richiesta una buona conoscenza della lingua inglese;
 - E' requisito preferenziale aver svolto attività di tirocinio presso un'azienda;
 - E' requisito preferenziale aver avuto una esperienza all'estero (Erasmus, lavoro, etc.).

Skills/competenze:

- Principali linguaggi di programmazione (preferibilmente C/C++);
- Utilizzo di IDE (preferibilmente Visual Studio);
- Metodologie per il software testing;
- Sviluppo e test componenti SW;
- Test-driven development;
- Redazione SW Requirements Specification.

Soft skills:

Sono richiesti un approccio proattivo all'inquadramento e alla risoluzione dei problemi, capacità di relazionarsi responsabilmente nel team e operare per obiettivi, "Agilità" nella organizzazione del lavoro.

Tipologia contrattuale:

Tipo di contratto offerto: a Tempo Determinato di 6 mesi con reali possibilità di stabilizzazione a Tempo Indeterminato (CCNL Metalmeccanica).

Orario di lavoro: 40 ore/sett. - tempo pieno

Data di avvio del rapporto di lavoro: Luglio 2019

Extra: lavoro straordinario, buoni pasto, welfare aziendale, formazione, ecc

Sede di lavoro:

Bari (BA) – Via Lucera, 6 - 70124

Per candidarsi:

Inviare proprio CV aggiornato a info@ai2.it inserendo in oggetto "Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari" entro il 24 Giugno 2019

Il CV dovrà contenere l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e ss.mm. e ii. e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ed attestazione di veridicità ai sensi del DPR n.445/2000.

Il presente annuncio è rivolto ad ambo i sessi, ai sensi della normativa vigente.