

Progetto: TALENT ACADEMY

Azienda: AZZURRODIGITALE

Posizione: *IoT Embedded Software Engineer*

AzzurroDigitale è una boutique digitale specializzata nella realizzazione di progetti di digital transformation “human centered” per industrie manifatturiere. Unisce al rigore tipico delle società di consulenza strategica, la creatività e flessibilità delle startup digitali.

AzzurroDigitale accompagna i suoi clienti alla maturità digitale offrendo:

- **CONSULENZA STRATEGICA DIGITALE** - AzzurroDigitale aiuta le aziende ad incrementare le loro performance. Sviluppa nuove combinazioni di risorse, di tecnologie e dati non limitandosi a digitalizzare l’attività delle aziende ma ripensando business model e value proposition sfruttando le potenzialità offerte dal mondo digitale.
- **WORKFORCE MANAGEMENT** - AzzurroDigitale ha sviluppato AWMS, piattaforma SaaS per la gestione e pianificazione degli operai negli stabilimenti produttivi, diventata subito azienda spin-off ed entrata a far parte del Gruppo Zucchetti.
- **IOT** - AzzurroDigitale rende qualunque tipo di oggetto, anche senza una vocazione digitale, un dispositivo collegato ad internet in grado di produrre informazioni su di sé e sull’ambiente circostante.
- **FORMAZIONE** - tramite attività formative specifiche, AzzurroDigitale supporta le aziende nella comprensione delle potenzialità della Digital Transformation, sostenendo il cambio culturale necessario ai processi di cambiamento. Prevede l’utilizzo del Design Thinking come metodologia di lavoro e consulenti strategici come “facilitator”.

POSIZIONE

Siamo alla ricerca di un/una Edge IoT and firmware developer per ampliamento del nostro team di AzzurroDigitale Machine Integration. Avrai a che fare con sfide sempre nuove, con clienti molto importanti a livello internazionale in settori sempre diversi. Ti troverai a dover risolvere necessità pratiche del business manifatturiero con strumenti avanzati, tipicamente open-source e non vendor-locked.

Le principali attività che andrai a svolgere saranno:

- sviluppo firmware;
- configurazione di sistemi edge IoT;
- installazione di sistemi IoT presso clienti;
- configurazione piattaforme IoT e scambio dati;
- sviluppo di sistemi custom;
- gestione specifiche di progetto.

REQUISITI

Sei la persona che cerchiamo se:

- hai solide conoscenze di elettronica/impianti e di sviluppo C/embedded;
- hai capacità di sviluppo su RTOS (zephyr/freertos), conoscenza di sistemi linux embedded e conoscenza DB/piattaforme cloud IoT;
- hai ottime doti organizzative e non ti spaventa relazionarti con i clienti per organizzare attività e definire specifiche progettuali.

Sei la persona ideale se sei motivato a metterti in gioco in un ambiente stimolante e a mantenerti costantemente aggiornato. E' importante che tu sia appassionato del mondo IoT e che voglia approfondirlo.

Idealmente hai avuto almeno 2 anni di esperienza in contesti operanti nel mondo IoT.

Nell'ottica di una compensation a 360 gradi per gli azzurri includiamo molto altro: occasioni formative e di crescita, momenti di team building, infrastruttura welfare, partecipazione gratuita a eventi. Offriamo un ambiente di lavoro giovane e informale, dove la differenza è fatta da chi fa accadere le cose. Credi di avere tutte le carte in regola?