



PROFILO RICHIESTO:

TECNICO ELETTRONICO SVILUPPATORE HARDWARE IOT

Rif.EURES 325531

N. POSTI: 1

SEDE LAVORO: TRENTO

VALIDA FINO: 10.09.2019

DESCRIZIONE:


Azienda con sede operativa a Trento, operante nel settore dello Sviluppo di sistemi di irrigazione wireless professionale e di sistemi di monitoraggio ambientale seleziona un TECNICO ELETTRONICO SVILUPPATORE HARDWARE IOT. Il profilo ricercato svolgerà diverse mansioni: coordinare la realizzazione, la funzionalità e l'efficienza di prototipi sia lato software (firmware) che hardware; pianificare e coordinare le attività di testing in campo e a banco dei prototipi realizzati; preparare tutti gli elaborati necessari alla produzione in serie sia dell'hardware che dei contenitori dei dispositivi; individuare soluzioni per migliorare progettazioni acquisite o in produzione. Inoltre si occuperà di predisporre la documentazione tecnica correlata alla produzione dei prototipi. Preferibile esperienza in ambito IoT (nello specifico in progettazione firmware, hardware e software con particolare riferimento al protocollo di trasmissione LoRA). Caratteristiche tecniche: aggiornamento continuo in materia di tecniche di programmazione informatica; orientamento all'innovazione; spiccata capacità analitica; proattività e problem solving; conoscenza di base dei software di modellazione grafica finalizzato alla stampa 3D; buona conoscenza della lingua inglese. Si richiede la disponibilità a trasferte, possesso di patente B e mezzo proprio.

COME CANDIDARSI:

Inviare CV e lettera di presentazione seguente indirizzo mail: amministrazione@bluetentacles.com e in CC a eures@agenzia lavoro.tn.it indicando tecnico elettronico in oggetto.

EURES TRENTO

Agenzia del lavoro di Trento /DIREZIONE– Via Guardini 75, 38121 Trento

 Seguici su Facebook "EURES Trento"