sistemista embedded devops

SECO per la sua sede di Arezzo, è alla ricerca di una figura da inserire all'interno dell'area R&D nel team che si occupa dell'infrastruttura di testing automatizzato ed integrazione continua.

L'ambiente offre possibilità di crescita in termini di conoscenze tecniche e di responsabilità, oltre alla possibilità di entrare in contatto con aziende italiane ed estere che operano in diversi settori tecnologici per applicazioni altamente innovative.

La figura sarà inserita nel gruppo di lavoro responsabile delle seguenti attività:

* Gestione infrastruttura di test automatico ed integrazione continua
* Sviluppo script e metodologie di test
* Supporto alle attività di troubleshooting cooperando con team sviluppo HW e SW
* Configurazione BIOS per schede embedded
* Installazione e configurazione sistemi operativi Linux/Windows/Android
* Manutenzione ed aggiornamento suite di test
* Prima interfaccia verso le segnalazione tecniche dei clienti

Requisiti:

* Laurea in LT04, LM04
* Buona conoscenza di Linux: installazione, configurazione, troubleshooting, gestione moduli
* Bash Scripting
* Buona conoscenza infrastrutture e protocolli di rete
* Conoscenza di almeno un linguaggio di programmazione. Preferenza C.
* Conoscenza Elettronica di base e capacità di saper interpretare uno schema elettrico
* Esperienza anche amatoriale su sistemi embedded o per maker (ad es. Arduino e Raspberry PI)

Saranno valutate positivamente:

* Conoscenza Jenkins
* Basi pratiche e teoriche sul testing del software
* Conoscenza di Python
* Conoscenza bus industriali come: seriali 232/485/422, CAN, I2C, SPI

Per candidarsi alla posizione:   
Inviare CV tramite form su: <https://www.seco.com/it/job-opportunities/> entro il 30.09.2020  
Selezionare Area di Interesse: FAE