

## 2 TECNICI AIT PER L'ELETTRONICA

Siamo alla ricerca di tecnici motivati per l'integrazione e il test dell'assemblaggio elettronico (AIT) per espandere l'unità elettronica di un'importante azienda del settore aerospazio.

La posizione offrirà la possibilità di lavorare su progetti stimolanti, contribuendo allo sviluppo di nuove tecnologie a supporto delle risorse spaziali di prossima generazione.

Nel prossimo futuro, le nostre attività si concentreranno su On-Board Computers e Power Unit per costellazioni di micro-satelliti, sia in orbita terrestre che nello spazio profondo (Luna e Marte).

### MANSIONI

Entrerai a far parte dell'Unità Elettronica di Argotec e supporterai lo sviluppo di sistemi elettronici per applicazioni spaziali, contribuendo alle nostre prossime missioni.

Le attività comprenderanno:

- Contribuire alla definizione e all'esecuzione delle attività di test
- Redazione di documentazione tecnica, inclusi piani di prova, procedure e report
- Supportare la prototipazione rapida
- Supportare la produzione e l'assemblaggio di PCB
- Supportare le attività di progettazione e analisi dei sottosistemi avionici
- Definizione di architetture hardware a livello di scheda per le apparecchiature di supporto, tra cui schede break-out, test harness e adattatori

### REQUISITI GENERALI

- Diploma di Perito Elettronico o Laurea Triennale in Ingegneria Elettrica/Elettronica
- Almeno 1 anno di esperienza lavorativa in un settore pertinente, inclusi stage.
- Capacità di problem solving

### ESPERIENZE E COMPETENZE RICHIESTE

- Conoscenza dell'elettronica analogica e digitale e della tecnologia PCB
- Conoscenza degli strumenti di laboratorio
- Esperienza nella saldatura di parti a foro passante e SMD
- Esperienza nel test e nel debug di PCB
- Comprovata capacità di lavorare in team
- Impegno per il miglioramento continuo e la crescita personale
- Ottima conoscenza della lingua inglese, in particolare della scrittura

### ATTIVITÀ AGGIUNTIVE

- Esperienza pregressa nello sviluppo di firmware per microcontrollori e software per PC
- Esperienza minima in progetti spaziali

### HOW TO APPLY:

Se interessati, inviare **CV e Cover Letter in inglese e/o italiano** all'indirizzo e-mail [eures.recruiting@agenziapiemontelavoro.it](mailto:eures.recruiting@agenziapiemontelavoro.it)

