

Ingegnere Elettronico - Settore Difesa

Vuoi far parte dell'esperienza Exceltic e diventare il fulcro della nostra strategia incentrata sulle persone?



In Exceltic cerchiamo uno/a studente appassionato/a di tecnologia per integrarsi nel nostro team come tirocinante nel Dipartimento della Difesa.

In questo ruolo, avrai l'emozionante opportunità di collaborare strettamente con il nostro team di ingegneri, partecipando alla progettazione e allo sviluppo di circuiti e sistemi elettronici all'avanguardia.

Luogo di lavoro: Madrid, Spagna

Aiuto economico: 800-1000€

✔ Cosa farai?

- Collaborare nella progettazione e simulazione di circuiti elettronici utilizzando strumenti come LTSpice e KiCad.
- Partecipare allo sviluppo di firmware utilizzando MPLAB.
- Contribuire alla creazione e revisione di schemi elettrici e progetti di PCB.
- Effettuare test e validazioni di prototipi elettronici.
- Lavorare insieme al team per proporre miglioramenti e soluzioni ai problemi rilevati.
- Partecipare alla redazione di rapporti tecnici e documentazione di progetto.
- Partecipare attivamente alle sessioni di formazione o capacitazione offerte dal team per migliorare le competenze relative allo sviluppo elettronico.

🔍 Cosa cerchiamo?

- Studente o neolaureato in Ingegneria Elettronica o affini.
- Conoscenza di alcuni dei seguenti strumenti: LTSpice, KiCad, MPLAB.
- Familiarità con la progettazione e simulazione di circuiti elettronici.
- Interesse ad apprendere nuovi strumenti, metodologie e processi utilizzati nello sviluppo elettronico.
- Livello di inglese: medio-alto.
- Capacità di lavorare in team e buone capacità comunicative.

👏 Offriamo:

- Tirocinio retribuito.
- Opportunità di assunzione post-tirocinio.
- Formazione continua con un piano di sviluppo personalizzato.
- Lavorare in un team altamente qualificato.
- Ambiente di lavoro innovativo e collaborativo.
- Modello di lavoro ibrido.

Contatto:

Jana Masaryková
Talent Acquisition

jana.masarykova@exceltic.com

+ 34 644 891 699