

PROFILI RICERCATI:

LTE SOFTWARE ENGINEER

Cosa farai

- Parte di un team internazionale di ricerca e sviluppo applicato a LTE
- Implementerai lo stack LTE (Layer 1 e 2)
- Lavorerai in un team di senior/junior software engineers

Qualifiche richieste

- Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni / Informatica
- Conoscenza standard di comunicazione cellulare 4G e 5G
- Esperienza in programmazione C

Requisiti graditi

- Esperienze nell'uso di compilatori e tool di sviluppo codice in ambiente Linux

LTE TESTING/FIELD ENGINEER

Cosa farai

- Eseguirai test di laboratorio su tecnologia LTE
- Eseguirai configurazione e ottimizzazione di sistemi di radiocopertura
- Installerai il prodotto nei laboratori di validazione e sul campo

Qualifiche richieste

- Esperienza su standard LTE
- Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni

Requisiti graditi

- Conoscenza tecnologie 2G/3G
- Predisposizione per troubleshooting di sistemi complessi

FPGA ENGINEER

Cosa farai

- Implementerai su FPGA blocchi funzionali rivolti al 5G
- Programmerai in VHDL e C gli FPGA
- Svilupperai algoritmi Matlab e digital signal processing

Qualifiche richieste

- Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni / Elettronica
- Esperienza con linguaggi VHDL, C, TCL

Requisiti graditi

- Conoscenza architettura FPGA e componenti elettronica digitale
- Predisposizione al lavoro in team

R&D HARDWARE ENGINEER

Cosa farai

- Progetterai schede elettroniche analogiche e digitali ad alte prestazioni
- Eseguirai misure e ottimizzazioni delle performance sui prototipi
- Utilizzerai strumenti di ultima generazione del settore elettronico, RF

Qualifiche richieste

- Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni / Elettronica
- Conoscenza principali componenti circuitali RF

Requisiti graditi

- Esperienza con strumentazione di laboratorio, in particolare per RF
- Predisposizione al lavoro in team

R&D FIRMWARE ENGINEER

Cosa farai

- Svilupperai firmware per sistemi a microcontrollore o embedded
- Seguirai lo sviluppo dei prototipi fino alla produzione di serie
- Lavorerai in team con i progettisti hardware e i tester

Qualifiche richieste

- Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni / Elettronica
- Esperienza nella programmazione di firmware in C in ambienti embedded

Requisiti graditi

- Conoscenza ambienti di sviluppo IAR IDE
- Predisposizione al lavoro in team

PROFILI RICERCATI:

TECHNICAL STANDARDS ENGINEER

Cosa farai

- Parteciperai ai meeting di standardizzazione in ambito cellulare
- Identificherai le tecnologie ed i requisiti chiave per la rete 5G
- Manterrai relazioni con partner industriali, università ed istituzioni

Qualifiche richieste

- Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni
- Conoscenza standard di comunicazione cellulare 4G e 5G

Requisiti graditi

- Ottime doti relazionali
- Esperienze di studio o lavoro all'estero

DESIGN ENGINEER

Cosa farai

- Supporto, sviluppo, ottimizzazione del progetto di DAS allo scopo di fornire copertura e capacità in luoghi di alto profilo
- Lavoro in un team internazionale

Qualifiche richieste

- Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni / Elettronica
- Conoscenza dei principali standard di comunicazione cellulare 2G, 3G, 4G

Requisiti graditi

- Esperienza di utilizzo del SW di progettazione iBwave, preferibilmente nell'ambito del DAS

VALUE-ADDED SERVICE ENGINEER

Cosa farai

- Attivazione in campo e supporto tecnico remoto su sistemi DAS (utilizzati per fornire copertura e capacità in luoghi di alto profilo) e su sistemi di ripetizione RF
- Lavoro in un team internazionale

Qualifiche richieste

- Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni / Elettronica
- Conoscenza dei principali standard di comunicazione cellulare 2G, 3G, 4G

Requisiti graditi

- Esperienza di utilizzo di strumentazione di misura di segnali RF (analizzatore di spettro, etc..)

PRODUCTION PLANNER

Cosa farai

- Supporto del direttore Operations nella pianificazione della produzione. Allineamento dei piani produttivi con i sales forecast. Gestione della pianificazione dei subcontractors, analisi dati produttivi e di magazzino, sviluppo e ottimizzazione dei processi secondo i principi della Lean Production.
- Lavoro in un team internazionale

Qualifiche richieste

- Laurea in Ingegneria gestionale
- Ottima conoscenza del pacchetto MS Office (Outlook, Excel, Access)
- Ottimo inglese scritto e parlato

Requisiti graditi

- Esperienza di utilizzo del gestionale SAP

COST ACCOUNTANT

Cosa farai

- Rilevazione costi industriali e di struttura
- Analisi periodica degli scostamenti
- Riconciliazione tra contabilità analitica e contabilità generale

Qualifiche richieste

- Laurea in Economia & Commercio o Ingegneria gestionale
- Conoscenza dei principi di Controllo di Gestione e di Contabilità Industriale

Requisiti graditi

- Buona conoscenza di Excel e di sistemi ERP (preferibilmente SAP)
- Buona conoscenza della lingua inglese