



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Servizi Placement d'Ateneo

Opportunità di lavoro presso

EMA s.r.l.

www.ema-ic.it

L'opportunità di lavoro è rivolta ai candidati iscritti ai Servizi Placement d'Ateneo che hanno conseguito il titolo di studi presso l'Università degli Studi di Catania.

PROFILO

RICHIESTO

VALIDATION ENGINEER

JOB DESCRIPTION

EMA srl, società di ingegneria specializzata in ricerca, sviluppo, prototipazione e realizzazione di sistemi elettronici e SW, ricerca 3 **Validation Engineer.**

Le risorse verranno inserite in un team di 4/5 persone con mansioni di generazione dei test plan secondo requisiti software e di sistema, set-up banchi di test, esecuzione test e documentazione di report, progettazione di tool/script per esecuzione automatica dei test.

PROFILO

Il/La candidato/a deve possedere laurea in Ingegneria elettronica o dell'Automazione e controllo dei sistemi complessi.

COMPETENZE RICHIESTE

Esperienza o conoscenza di sviluppo per applicazioni embedded, di programmazione strutturata in linguaggio C embedded, utilizzo della strumentazione di laboratorio (oscilloscopio, multimetro, generatore di funzioni, ecc.), conoscenza matlab/simulink

Buona conoscenza della lingua inglese.

Completano il profilo attitudine al lavoro in team, buone capacità relazionali, problem solving, intraprendenza e flessibilità.

LUOGO DI LAVORO E TIPOLOGIA CONTRATTUALE

COLLEGNO (TO)

CCNL metalmeccanico.
Livello di inquadramento e RAL da stabilire in sede di colloquio.

PER CANDIDARSI

È possibile candidarsi esclusivamente online.

Le offerte sono pubblicate sul sito del C.O.F. www.cof.unict.it

Scadenza 14/01/2018

Prot. 152729 del 12/12/2017

