



## R&D SW ENGINEER

La risorsa, riportando al Responsabile del Technical Department, integrerà un Team di Progettisti HW e SW e si occuperà di seguire l'avanzamento dei progetti R&D e di progettazione di schematici, lay-out/master di schede elettroniche con applicazione Automotive, Railway, Biomedical, Industrial, Aerospace.

### Mission

Mettere a terra il progetto assegnato rispettando gli obiettivi tecnici, qualitativi, economici e temporali

### Ruolo e responsabilità:

Sviluppa firmware per Microcontrollori  
Sviluppa sistemi operativi embedded linux  
Sviluppa software per applicativi su sistemi operativi Linux  
Verifica e valida il software progettato

### Requisiti:

- Formazione elettronica
- Pregressa esperienza maturata nel ruolo di almeno due anni
- Linguaggi di programmazione "C/C++"
- Conoscenza di Microcontrollori e Microprocessori
- Sviluppo di interfacce utente (HTML5 / QT5)
- Conoscenza di sistemi operativi embedded
- Conoscenza della lingua inglese (scritto e parlato)
- Conoscenza dei principali applicativi MS Office (Office, Excel, Outlook, PowerPoint)

### Soft Skills:

- Abilità nell'attuare una comunicazione efficace/efficiente
- Approccio analitico e propensione all'indagine
- Precisione e attenzione al dettaglio
- Ottime capacità organizzative e di problem solving
- Doti di autonomia e time management
- Precisione e rigore tecnico e tecnologico nella ricerca delle soluzioni
- Disciplina e rispetto degli standard di dipartimento e aziendali

**Sede di lavoro:** Castelnuovo Rangone

**Orario di lavoro:** Full Time, dalle ore 08.00 alle ore 17.00 con un'ora di pausa, orario flessibile in ingresso tra le 08:00 e le 09:00

*L'offerta di lavoro è rivolta ad ambo i sessi. I candidati possono inviare un CV con autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 6° e 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali". Aut. Min. R. 0000128*



**LIFE Elettronica srl**

Via Pietro Giardini, 1271/B | 41126 Modena (MO) Italy | C.F. / P.IVA 03076400369 | Cap. Soc. € 3.010.000 i.v.  
Tel. +39 059 512 504 | [elettronica.life](http://elettronica.life) | [info@elettronica.life](mailto:info@elettronica.life)