



Nome dell'azienda: SYNERGIE-CAD INSTRUMENTS

Settore aziendale: METALMECCANICO – ELETTRONICA – TEST SEMICONDUTTORI

Titolo dell'offerta: Application Engineer

Destinatari: Laureandi/Laureati in Ingegneria Elettronica

Requisiti: Laurea Ingegneria Elettronica

Descrizione del lavoro:

Nell'ambito di un importante progetto di sviluppo, Synergie CAD Instruments sta ricercando degli Application Engineer da inserire nel proprio organico.

Le risorse saranno inserite in un contesto giovane e dinamico, con ottime opportunità di crescita supportate da un ambiente altamente motivante in cui il lavoro di squadra rappresenta un elemento determinante.

Obiettivi:

Le risorse si occuperanno prevalentemente delle seguenti attività:

- Progettazione di schede elettroniche;
- Definizione delle specifiche di test con i clienti;
- Sviluppo e validazione di programmi per macchine di test di affidabilità per semiconduttori;
- Gestione dei progetti e delle relazioni tecniche con i principali clienti nell'ambito test e affidabilità dei semiconduttori.

Ulteriori competenze richieste:

- Conoscenza della progettazione elettronica;
- Esperienza nell'utilizzo della strumentazione di laboratorio;
- Capacità di comunicazione in lingua inglese.

Altre informazioni Utili:

Contratto lavorativo (specificare la tipologia di trattamento contrattuale prevista):

Assunzione con contratto di apprendistato, valutiamo anche tirocini curriculari

Durata: Tempo indeterminato

Sede di lavoro: TERNI

Data prevista inserimento: IMMEDIATO

Rimborso spese: Sì, nel caso di tirocinio

Compenso: Come da CCNL metalmeccanico

Scadenza offerta: