

Enginyer/a promagració Embedded (flexibilitat horària)

Ref.194016 - 04/02/2025 - Girona (Girona)

Descripció de l'oferta

T'agrada l'electrònica, els sensors, el firmware, el desenvolupament de producte, software i la comunicació IOT?

Vols aprendre i treballar amb equip multidisciplinar, innovador, amb reptes tecnològics i amb un ambient de treball flexible i distès?

Esperem la teva candidatura.

Funcions i requisits de la vacant

T'agrada l'electrònica, els sensors, el firmware, el desenvolupament de producte, software i la comunicació IOT?

Vols aprendre i treballar amb equip multidisciplinar, innovador, amb reptes tecnològics i amb un ambient de treball flexible i distès?

Estem incrementant l'equip tècnic multidisciplinar de desenvolupament electrònic i firmware de dispositius IoT pel sector mèdic, industrial i agritech

- Programació de noves funcionalitats firmware
- Personalització i adaptació de programari
- Integració en xarxes i aplicacions
- Desenvolupament de proves Pilot 4.0
- Realització de proves i assajos de verificació i validació

Condicions que ofereix l'empresa

Jornada: Jornada completa

Horari: Entrada i sortida flexible

Perspectiva de la feina: Feina estable

A convenir

A convenir

Altres dades a destacar: Flexibilitat horària

Equip tècnic multidisciplinar

Projectes tecnològics molt interessants

Estudis

És valorable

- Enginyeria Tècnica amb titulació Informàtica de Gest.
- Enginyeria Tècnica amb titulació Industrial Electrònica
- Enginyeria Tècnica amb titulació Informàtica de Sistemes

Idiomes

Català - C1 - Funcional (Valorable)

Castellà - C1 - Funcional (Valorable)

Anglès - B1 - Intermedi (Valorable)

Professions de la feina

Enginyer/a Electrònic/a
Enginyer/a Informàtic
Enginyer/a Tècnic/a programació PLC

Experiència laboral

És valorable Valorable experiència en entorns Embedded
Nivell d'experiència: Tècnic / Especialista
Anys d'experiència: 1 any

Carnets

B

Empresa

Empresa: STERNA INNOVATION PROJECTS SL

Sector: Informàtica / internet / nous mitjans / telecomunicacions

Descripció: STERNA és una enginyeria de disseny i desenvolupament de dispositius connectats IoT i serveis pel desplegament de la Internet of Things a la indústria, amb un equip tècnic orientat a la millora del valor dels productes i solucions als clients i a l'empoderament del seu equip.

STERNA desenvolupa dispositius portàtils connectats pels sectors mèdic, industrial, logístic i agritech.