

## ENGINYER/A DE MILLORA CONTÍNUA DE PRODUCCIÓ

Ref.192903 - 04/12/2024 - Aiguaviva (Girona)

### Descripció de l'oferta

Seleccionem un ENGINYER/A DE MILLORA CONTÍNUA DE PRODUCCIÓ amb més de 5 anys d'experiència per incorporar-se a l'equip del Departament d'Operacions.

### Funcions i requisits de la vacant

Seleccionem un/a ENGINYER/A DE MILLORA CONTÍNUA DE PRODUCCIÓ incorporar-se a l'equip del Departament d'Operacions.

Funcions principals

- Seràs el responsable de la implementació de les accions de millora contínua
- Realitzaràs auditories de processos per identificar ineficiències, colls d'ampolla i variabilitat en les operacions.
- Elaboraràs plans d'acció amb objectius clars, cronogrames i recursos per executar els projectes de millora, els portaràs a terme i n'avaluaràs l'èxit.
- Establiràs procediments estandarditzats (SOPs) per garantir la consistència, qualitat i seguretat en els processos productius.
- Desenvoluparàs sistemes de control per monitoritzar el compliment de les especificacions i assegurar l'eficiència contínua.
- Aplicaràs tècniques d'anàlisi per identificar causes arrel dels problemes productius i implementaràs solucions sostenibles.
- Promouràs una cultura de millora contínua a través de la formació del personal i la sensibilització a tots els nivells de l'organització.
- Supervisaràs el manteniment dels estàndards implementats i proposaràs noves accions per adaptar els processos a les necessitats canviants del mercat.

### Condicions que ofereix l'empresa

**Jornada:** Jornada intensiva

**Horari:** De 7 a 15 hores.

**Perspectiva de la feina:** Estable.

**Previsió d'incorporació:** Immediat

**Altres dades a destacar:** ? Incorporació immediata.

? Un lloc estable en empresa consolidada.

? Contracte indefinit.

? Creixement personal i professional.

? Horari de dilluns a divendres en jornada intensiva de 7 a 15h.

? Excel·lent ambient de treball amb un equip actual i emprenedor.

### Estudis

És valorable

Grau amb titulació Enginyeria en Organització Industrial

Enginyeria Superior amb titulació Enginyeria en Automàtica i Electrònica Industrial

Grau amb titulació Enginyeria Mecànica

Grau amb titulació Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte

Enginyeria Tècnica amb titulació Industrial

### Idiomes

Català - C1 - Funcional (Valorable)

Castellà - C1 - Funcional (Valorable)

Anglès - C1 - Funcional (Valorable)

## Coneixements necessaris

---

Automatització de processos

Incidències

Interpretació de plànols

## Professions de la feina

---

Enginyer/a de Processos

Enginyer/a de projectes

Enginyer/a de qualitat

## Experiència laboral

---

És valorable

Experiència mínima de 5 anys en entorns d'enginyeria de millora contínua, processos i/o qualitat.

**Nivell d'experiència:** Càrrec intermedi / Encarregat

**Anys d'experiència:** 5 anys

## Carnets

---

B

## Empresa

---

**Empresa:** REGNER

**Sector:** Electrònica

**Descripció:** Empresa pionera en investigació, disseny i fabricació de productes i solucions per al control de moviment. Fundada el 1994, la companyia està posicionada com a referent en actuadors elèctrics lineals per les seves altes prestacions i reduïdes dimensions per a nombroses aplicacions en diversos mercats com el biomèdic, farmacèutic, robòtica, comunicacions i seguretat.

Els sistemes d'actuadors impulsen les cadires de rodes elèctriques més avançades i els equips de liofilització més segurs.

També es poden trobar en robots humanoides, espectròmetres d'ampli rang, refrigeradors biomèdics, sistemes