

INSTALADOR / LAMPISTA

Ref.191806 - 15/12/2024 - Comarca Vallès Oriental

Funcions i requisits de la vacant

Buscamos oficiales de primera, de los de toda la vida, de aquellos que muy jóvenes decidieron aprender el oficio y a día de hoy siguen aprendiendo y creciendo.

Ofrecemos un buen ambiente de trabajo y el bienestar de nuestros trabajadores es primordial, por ello se respetan sin excepciones los descansos.

Todos los operarios tienen el respaldo de su encargado y jefe de obra y un departamento de recursos humanos a su disposición.

Condicions que ofereix l'empresa

Jornada: Jornada completa

Horari: Lunes a Viernes 08:00 a 18:00 Horas

Perspectiva de la feina: Estabilitat,

Altres dades a destacar: Curso de Prevención PRL 20H de oficio o 60h + 6h de oficio en ámbito de la construcción. (En vigor)

Estudis

És valorable

- FP I amb titulació Electricitat
- FP II amb titulació Electricitat
- Certificats Professionals amb titulació Muntatge i manteniment d'instal·lacions frigorífiques (IMAR0108)
- Certificats Professionals amb titulació Frigorista (IMAF10)
- Cicles Formatius de Grau Superior amb titulació Manteniment d'instal·lacions tèrmiques i de fluids
- Cicles Formatius de Grau Mitjà amb titulació Muntatge i manteniment intal·lacions de fred, climatització i producció de calor
- Cicles Formatius de Grau Superior amb titulació Electricitat i Electrònica
- Cicles Formatius de Grau Mitjà amb titulació Electricitat i Electrònica

Idiomes

Castellà - C1 - Funcional (Valorable)

Professions de la feina

Electricista/ Quadrista

Fontaner/a

Frigorista

Experiència laboral

És valorable

Curso de Prevención PRL 20H de oficio o 60h + 6h de oficio en ámbito de la construcción. (En vigor)

Se valorará positivamente los conocimientos en todo tipo de instalaciones. (mencionadas anteriormente).

Se valorará experiencia en puesto de encargado.

Nivell d'experiència: Tècnic / Especialista

Anys d'experiència: 2 anys

Empresa

Sector: Construcció / Instal·lacions / Manteniment / Immobiliàries

Descripció: Hacemos instalaciones integrales de edificación, es decir, desde instalaciones de electricidad a instalaciones de fontanería, aire acondicionado, gas, ventilaciones, calefacción, placas solares?