

Operari/ària muntador/a de taller d'estructura metàl·lica

Ref.192644 - 19/01/2025 - Província Barcelona

Descripció de l'oferta

Operari oficial de 1ª per a empresa de fabricació i muntatge d'estructures metàl·liques.

Funcions i requisits de la vacant

Persona amb capacitats per a la interpretació de plànells, fabricació i muntatge d'elements estructurals diversos mitjançant soldadura.

Operari amb ganes de poder millorar, participar amb nous reptes i nous projectes estructurals.

Experiència demostrable amb treballs de soldadura de fil i electròde.

Coneixaments i habilitat d'interpretació de plànols.

Experiència en sector metal·lúrgic en muntatges industrials i muntatge de estructures metàl·liques.

Domini de maquinaria d'elevació tipus pont grua.

Actitud positiva amb ganes d'autopromoció i evolució laboral

Condicions que ofereix l'empresa

Horari: a convenir amb el candidat

Perspectiva de la feina: indefinida

Previsió d'incorporació: Immediat

A atraïr:

Incentius i millores segons experiència

Altres dades a destacar: formació a càrrec de l'empresa.
possibilitat de promoció interna.

Estudis

És valorable ESO amb titulació ESO

Idiomes

Català - A2 - Elemental (Valorable)

Castellà - A2 - Elemental (Valorable)

Coneixements necessaris

Carnet pont-grua Interpretació de plànols Soldadura

Professions de la feina

Calderer/a

Muntador/a estructures metàl·liques

Muntador/a soldador/a

Experiència laboral

És imprescindible Personal per cobrir les places d'armadors muntadors de perfils estructurals de tot tipus, de mig i gran tonatge, amb experiència en treballs similars.
Experiència en empreses similars

Aportació de coneixements
Cursos de prevenció de riscos laborals
Cursos de formació reglats i no reglats
Cursos de pont grua, carretó elevador, cistelles, etc...
Nivell d'experiència: Tècnic / Especialista
Anys d'experiència: 2 anys

Carnets

B

Empresa

Sector: Construcció / Instal·lacions / Manteniment / Immobiliàries

Descripció: Empresa de la comarca d'Osona dedicada al disseny, fabricació i muntatge d'estructures metàl·liques en acer amb procediments de soldadura i unions cargolades.