

معرفی دوره های آموزشی



مرکز آموزش فنی و حرفه ای فناوریهای راهبردی و نوین

جوشکاری قطعات فولادی با فرایند MAG

کد ملی استاندارد ۳/۱/۱۳/۷۲-۸

طول دوره آموزشی ۶۰۷ ساعت

تلفن مرکز	آدرس مرکز
۳۶۶۹۳۱۹۹	اصفهان-خ هزار جریب-خ کارگر

شرایط لازم جهت شرکت در دوره آموزشی :

حداقل مدرک تحصیلی دیپلم - گواهینامه مهارت جوشکاری سازه های فولادی با فرایند SMAW

اهمیت حرفه مورد نظر :

جوشکاری سازه های فولادی، اسکلت‌های صنعتی و ساختمانی، مخازن تحت فشار و آب بندی

مشخصات عمومی شغل :

این نوع جوشکاری به روش تغذیه اتوماتیک سیم جوش و محافظت گاز CO2 انجام می‌گیرد و به دلیل سرعت بالا و کاربرد متنوع در صنایع امروزی گسترش پیدا کرده است.

مهم ترین تجهیزات و مواد مصرفی مورد نیاز جهت اشتغال به این حرفه :

دستگاه رکتیفایر GMAW – سیم جوش مخصوص فرایند MAG – کپسول گاز CO2 به همراه گرم کن و فلومتر

مسیر ارتقاء و تکمیل مهارت :

بعد از گذراندن دوره کارآموزی می‌تواند جهت تکمیل مهارت خود در دوره های آموزشی جوشکاری فرایند TIG و جوشکاری لوله های تحت فشار شرکت نموده و به منظور اشتغال در کارخانجات ماشین سازی ، تولید سازه های فلزی، صنایع گاز و پتروشیمی جذب بازار کار شود.

وضعیت کنونی و آینده شغلی و مزایای اشتغال به این حرفه :

در حال حاضر ظرفیت بسیار بالا جهت اشتغال در کارخانجات ماشین سازی ، تولید سازه های فلزی، صنایع گاز و پتروشیمی موجود است و به لحاظ افزایش ظرفیت تولید داخلی به دلیل کاهش واردات خارجی آینده شغلی خوبی متصور است.

معرفی دوره های آموزشی



نام حرفه آموزشی :

جوشکاری قطعات فولادی با MAG

ف.ا.ن.د.



معرفی دوره های آموزشی

