

معرفی دوره های آموزشی



مرکز آموزش فنی و حرفه ای اصفهان مرکز شماره ۴

طراحی سطوح و قالب سازی اولیه با SOLID WORKS

2144/01

۳۰ ساعت

تلفن مرکز	آدرس مرکز

شرایط لازم جهت شرکت در دوره آموزشی :

سطح تحصیلات ورودی: کارشناسی رشته های قالبسازی، طراحی صنعتی و ساخت و تولید
بهبتر است کارآموز قبل از شرکت در این دوره با طراحی مقدماتی در SOLID WORKS آشنایی داشته باشد.

اهمیت حرفه مورد نظر :

از آنجایی که در حال حاضر اکثر شرکت ها و صنایع قبل از طراحی قالب، به کمک نرم افزار شرایط و نحوه عملکرد قطعه کار و قالب را بررسی میکنند بنابراین یادگیری این حرفه و اجرای آن در صنعت میتواند در دقت اجرا و در نتیجه کاهش آزمون و خطا و کاهش هزینه های ساخت و تولید بسیار موثر باشد.

مشخصات عمومی شغل :

طراح سطح و قالب ساز با SOLID WORKS کسی است که بتواند از عهده طراحی قطعات پیچیده در نرم افزار SOLID WORKS برآید و همچنین بتواند از سطوح در طرح های خاص استفاده کند و در صورت لزوم قالب قطعه را به کمک روش های اختصاصی نرم افزار ایجاد کند.

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

سیستم به روز رایانه
نرم افزار SOLID WORKS 2019

مسیر ارتقاء و تکمیل مهارت :

فراگیری دوره های تخصصی تر مانند طراحی مکانیزم در SOLID WORKS ونحوه کد گذاری قطعات و کار با دستگاه CNC و همچنین پرینترهای سه بعدی.

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

این حرفه پیش نیاز کار بانرم افزار AUTOFORM در طراحی و ایجاد انواع قالب هاست بنابراین کارآموز میتواند در ادامه مسیر ارتقای مهارت

معرفی دوره های آموزشی



نام حرفه آموزشی :

طراحی سطوح و قالب سازی با SOLID WORKS
اولیه

