



نام دوره : تکنسین فنی آسانسور

کد استاندارد مهارتی و آموزشی: ۷۴۱۲۲۰۰۵۰۱۵۰۰۰۱

۱- شرایط و معیار های پذیرش کارآموز:

-حداقل شرایط جسمانی :لازم است کارآموز از هوشیاری کامل ذهنی و فیزیک بدنی سالم برخوردار باشد.

-حداقل مدرک تحصیلی :دیپلم

-جنسیت :مرد

۲-مهارت و دانش پیش نیاز :کمک نصاب آسانسور

۳-مدت دوره :مدت دوره آموزشی ۳۶۴ ساعت بوده که شامل ۱۱۸ ساعت آموزش نظری و ۲۴۶ ساعت آموزش عملی است.

۴-محتوای دوره: تکنسین فنی آسانسور بایستی شایستگی اجرای تمامی مراحل آسانسور از قبیل اسکلت بندی ، درب و ریل ، موتور کابین و راه اندازی را با رعایت اصول ایمنی و استاندارد داشته باشد.

۵-دوره آموزشی مرتبط و یا هم خانواده : کمک نصاب آسانسور - مدیر فنی آسانسور -نگهداری آسانسور -راه اندازی آسانسور پایه ۳

-نصب مکانیکی پایه-۲ نصب درب و ریل پایه

۶-مدرک اعطایی :به کارآموزان پس از موفقیت در آزمون پایان دوره گواهینامه مهارت تکنسین فنی آسانسور اعطا می گردد.

۷-مسیر ارتقا و تکمیل مهارت : تکنسین فنی آسانسور از مشاغل حوزه برق و مکانیک می باشد که شایستگی های نگهداری آسانسور ، نصب درب و ریل ، نصب مکانیکی و راه اندازی آسانسور را شامل می شود و با مشاغل کمک نصاب آسانسور و مدیر فنی آسانسور درارتباط می باشد.

۸-چشم اندازهای شغلی دوره :مهارت آموختگان در صورت احراز شرایط لازم از نظر مدارج علمی و کسب تجربه می توانند نسبت به راه اندازی شرکت های فنی مهندسی تعمیر و راه اندازی آسانسور از مراجع ذیصلاح اقدام نمایند.

۹-چشم اندازهای استخدامی دوره : با توجه به نوع گواهینامه اعطایی ، کارآموزان پس از اتمام دوره می توانند به عنوان استادکار ماهر و یا تکنسین فنی در شرکت های ساختمانی و کارخانجات جذب بازار کار شوند.

۱۰- سایر اطلاعات مهم و ضروری :اطلاع از مقررات و قوانین تضمین کیفیت و استانداردهای مربوط به آن.



نام دوره : نصاب و تعمیر کار آسانسور

کد استاندارد مهارتی و آموزشی: ۸-۵۱/۶۵/۱/۲

۱- شرایط و معیار های پذیرش کارآموز:

-حداقل شرایط جسمانی :لازم است کارآموز از هوشیاری کامل ذهنی و فیزیک بدنی سالم برخوردار باشد.

-حداقل مدرک تحصیلی :دیپلم

-جنسیت :مرد

۲- مهارت و دانش پیش نیاز :کمک نصاب آسانسور

۳-مدت دوره :مدت دوره آموزشی ۷۲۰ ساعت بوده که شامل ۱۸۴ ساعت آموزش نظری و ۵۳۶ ساعت آموزش عملی است.

۴-محتوای دوره: نصاب و تعمیرکار آسانسور کسی است که ضمن رعایت نکات ایمنی از عهده نقشه کشی مقدماتی، فلزکاری مقدماتی، شناخت اصول مقدماتی الکتریسیته ، نقشه خوانی انواع چاه آسانسور، نصب ریل ها و یاتاقان های ریل آسانسور، لوله کشی برق و سیم کشی داخل چاه آسانسور ، نصب وسایل برقی موتورخانه آسانسور، نصب موتور گیربکس و دستگاه رگلاتور پاراشوت، نصب کابین آسانسور در چاه آسانسور، نصب انواع سیم بکسل آسانسور، نصب درب کابین آسانسور، راه اندازی برق آسانسور، مونتاژ و نصب تابلو فرمان آسانسور، نقشه خوانی نقشه راه اندازی آسانسور و استفاده از کاتالوگ سرویس و نگهداری انواع آسانسور برآید.

۵-دوره آموزشی مرتبط و یا هم خانواده : کمک نصاب آسانسور - مدیر فنی آسانسور -نگهداری آسانسور -راه اندازی آسانسور پایه ۳

-نصب مکانیکی پایه-۲ نصب درب و ریل پایه

۶-مدرک اعطایی :به کارآموزان پس از موفقیت در آزمون پایان دوره گواهینامه مهارت نصاب و تعمیرکار آسانسور اعطا می گردد.

۷-مسیر ارتقا و تکمیل مهارت :نصاب و تعمیرکار آسانسور از مشاغل حوزه برق و مکانیک می باشد که شایستگی های نگهداری آسانسور ، نصب درب و ریل ، نصب مکانیکی و راه اندازی آسانسور را شامل می شود و با مشاغل کمک نصاب آسانسور و مدیر فنی آسانسور درارتباط می باشد.

۸-چشم اندازهای شغلی دوره :مهارت آموختگان در صورت احراز شرایط لازم از نظر مدارج علمی و کسب تجربه می توانند نسبت به راه اندازی شرکت های فنی مهندسی تعمیر و راه اندازی آسانسور از مراجع ذیصلاح اقدام نمایند.

۹-چشم اندازهای استخدامی دوره : با توجه به نوع گواهینامه اعطایی ، کارآموزان پس از اتمام دوره می توانند به عنوان استادکار ماهر و یا تکنسین فنی در شرکت های ساختمانی و کارخانجات جذب بازار کار شوند.

۱۰- سایر اطلاعات مهم و ضروری :اطلاع از مقررات و قوانین تضمین کیفیت و استانداردهای مربوط به آن.