

# آرمین اشرفی



کارشناس تامین توان ، بازرسی و نگهداری و  
تعمیرات درسازمان قطار شهری و متروی اصفهان

آدرس استان اصفهان، شهر اصفهان

جنسیت مرد / مجرد

تاریخ تولد ۱۳۶۶

ashrafi\_armin@yahoo.com

۰۹۱۳-۷۲۲-۶۰۳۳

## اطلاعات پایه و شغلی



کد ملی	وضعیت خدمت عمومی	نوع قرارداد	حداقل حقوق درخواستی
۴۶۲۳۳۹۷۵۳۱	پایان خدمت	قراردادی - موقتی	توافقی

## تحصیلات



کارشناسی مهندسی برق گرایش تکنولوژی الکترونیک

موسسه آموزش عالی غیر انتفاعی زرنديه (۱۳۸۸-۰۷ تا ۱۳۹۰-۱۱)

## مهارت ها



مونتاز ، نگهداری و تعمیرات تابلوهای برق ، مسلط به نقشه خوانی  
و تحلیل آنها

حرفه‌ای

## زبان ها



پیشرفته

انگلیسی

## تجربه های کاری



۲۷ ماه

قطار شهری و مترو

۱۳۹۶-۰۴ تا ۱۳۹۸-۰۷

کارشناس تامین توان و نگهداری و تعمیرات

2 سال به عنوان کارشناس بازرسی نگهداری و تعمیرات واحد LPS , TPS تابلو برق های تامین برق شبکه مترو

2 سال به عنوان کارشناس برق و اتوماسیون و نگهداری و تعمیرات دستگاه های تزریق پلاستیک، پرسکاری، واحد رنگ و لعاب و کلیه دستگاههای تولید کارخانه و تجربیات زیر هم شامل میشود:

- 1) جابجایی و مونتاژ تعداد 20 دستگاه تزریق پلاستیک نو و کارکرده از یک سالن به سالن دیگر کارخانه
- 2) پروژه کابلکشی، نردبانسازی فلزی نگهدارنده کابل های LV در سالن جدید تزریق پلاستیک ، نصب و راه اندازی تابلو برق های فشار ضعیف در سالن جدید کارخانه ، کابل کشی 20 کیلوولت MV از داخل کانال مربوطه جهت برقردهی از پست برق منطقه 63/20 کیلوولت به داخل کارخانه و ساخت مجدد نردبانهای فلزی ایندفعه در داخل کانال زیر پست 20/0.4 کیلوولت و در نهایت آرایش کابل و محکم سازی و مهارکردن کابلها و کشیدن کابلها تا هر تابلو برق فشارضعیف
- 3) برشکاری و جوشکاری نردبانهای فلزی و نصب به کمک تیم مهندسی برق واتوماسیون (واحد توسعه)
- 4) نصب و راه اندازی کلیه سیستمهای روشنایی سالن همراه با کار روی جرثقیل های سقفی کارخانه درطول سالن

## پروژهها



۱۳۹۵-۱۱

## سالن تزریق پلاستیک کارخانه برفاب

## کارشناس نگهداری و تعمیرات در کارخانجات برفاب

- 1) جابجایی و مونتاژ تعداد 20 دستگاه تزریق پلاستیک نو و کارکرده از یک سالن به سالن دیگر کارخانه
- 2) پروژه کابلکشی، نردبانسازی فلزی نگهدارنده کابل های LV در سالن جدید تزریق پلاستیک ، نصب و راه اندازی تابلو برق های فشار ضعیف در سالن جدید کارخانه ، کابل کشی 20 کیلوولت MV از داخل کانال مربوطه جهت برقردهی از پست برق منطقه 63/20 کیلوولت به داخل کارخانه و ساخت مجدد نردبانهای فلزی ایندفعه در داخل کانال زیر پست 20/0.4 کیلوولت و در نهایت آرایش کابل و محکم سازی و مهارکردن کابلها و کشیدن کابلها تا هر تابلو برق فشارضعیف
- 3) برشکاری و جوشکاری نردبانهای فلزی و نصب به کمک تیم مهندسی برق واتوماسیون (واحد توسعه)
- 4) نصب و راه اندازی کلیه سیستمهای روشنایی سالن همراه با کار روی جرثقیل های سقفی کارخانه درطول سالن