

## رزومه شغلی

	شماره تماس: ۰۹۱۷۷۱۰۴۴۷۰	نام: مجتبی
	E mail: <a href="mailto:Mojtabatava@gmail.com">Mojtabatava@gmail.com</a>  LinkedIn: <a href="https://www.linkedin.com/in/mojtaba-tavana-a0192aa1/">https://www.linkedin.com/in/mojtaba-tavana-a0192aa1/</a>	نام خانوادگی: تواناخطیری  تاریخ تولد: ۱۳۶۷/۱۰/۸  محل تولد: شیراز

محل سکونت: شیراز-شهرک گلستان-بلوار گل آرا-کوچه ۲-پلاک ۲-طبقه

### تحصیلات

مقطع	دانشگاه	شهر	سال اخذ مدرک	عنوان رشته	کشور
کاردانی	-	-	-	-	-
کارشناسی	آزاد اسلامی	مرودشت	۹۳	مهندسی مکانیک- طراحی جامدات	ایران

### مهارت های عمومی و مشترک طبقات شغلی

ردیف	شرح مهارت	سطح	توضیحات
۱	زبان انگلیسی	عالی	خواندن-نوشتن-مکالمه-شنیداری
۲	تحقیق و پژوهش	خوب	روش های جمع آوری اطلاعاتجامعه مورد مطالعه- مقیاس اندازه گیری- روش های تجزیه و تحلیل دادها
۳	مذاکره و مدیریت جلسات	خوب	تعارض و مدیریت تعارض- برنامه ریزی برای مذاکره- رفتارشناسی در مذاکره
۴	آیین نگارش	خیلی خوب	گزارش-مکاتبات اداری- چکیده نویسی - دستورالعمل - صورت جلسه نویسی
۵	مهارت های کار با کامپیوتر و آفیس	عالی	Internet-Microsft office-ICDL-security-network
۶	کار با استاندارد روز	خوب	ISO-DIN-ASME-ASTM
۷	فن بیان	عالی	-شروع سخن-متقاعدسازی-سخن گفتن در مجامع رسمی-زبان بدن
۸	مدیریت زمان	عالی	مدیریت فردی در مدیریت زمان-برنامه ریزی و خودارزیابی - اولویت بندی-هدف گذاری شخصی-عوامل اتلاف وقت
۹	آشنایی با ابزار های اندازه گیری	خیلی خوب	کولیس-میکرومتر-شورسنج-سختی سنج و .....

مهارت های خاص شغلی

ردیف	موضوع	سطح	توضیحات
۱	استقرار و پیاده سازی PM	عالی	(ASSET MANAGEMENT)-(LUBRICATION)-(IMPLEMENTATION)-
۲	استقرار و پیاده سازی CM	عالی	VCM-OCM-TCM-PCM -ISO-17359
۳	کارشناسی تجهیزات دوار	عالی	(PROCUREMENT)-(SPARE PART)-(PROCESS)-(PART SPECIFICATION)-(TROUBLESHOOTING)
۴	طراحی مکانیکی و صنعتی Catia	خوب	PART DESIGN-ASSEMBLY DESIGN-DRAFTING
۵	تحلیل مکانیکی Abaqus	خوب	( Abaqus/Explicit)/( Abaqus/Standard)( Abaqus/CAE)
۶	نقشه خوانی و نقشه کشی	خیلی خوب	(PFD) (ISOMETRIC) (P&ID)
۷	سفارشات کالا و بازرسی کالا	عالی	MECHANICAL-PIPING-ELECTRICAL
۸	تسلط کافی به پروسس و تولید و تجهیزات کارخانجات صنعتی	خوب	(نیروگاه سکیل ترکیبی)(کنسانتره سنگ آهن)(احیا مستقیم)(نورد میلگرد)(فولادسازی EAF)

سوابق کاری

نام شرکت	نام پروژه	سمت	توضیحات	مدت زمان
شرکت خدمات مهندسی و مدیریت صنایع کاربین طرح	شرکت صنعتی و معدنی توسعه فراگیر سناباد (مجتمع سنگ و آهن سنگان)	کارشناس برنامه ریزی نگهداری و تعمیرات/کارشناس دفتر فنی	<ul style="list-style-type: none"> <li>برنامه ریزی تعمیرات و برنامه ریزی تعمیرات اساسی</li> <li>پیاده سازی و اجرای PREVENTIVE MAINTENNACE</li> <li>پیاده سازی و اجرای CONDITION MONITORING</li> <li>نظارت و بازرسی بر تعمیرات</li> <li>سفارش قطعات و کالاهای مصرفی استاندارد مطابق دستورالعمل سازنده</li> <li>پیاده سازی و اجرای طرح های فنی جهت رفع عیوب یا بهینه سازی عملکرد تجهیزات</li> <li>برنامه ریزی و اجرا برنامه رونکاری و انتخاب نوع گریس یا روغن</li> <li>ساخت و بررسی چک لیست و فرم های نت</li> <li>تهیه Spare Part ها و اتوماسیون گردش کار تعمیرات</li> <li>برنامه ریزی روانکاری تجهیزات</li> <li>ساخت دفترچه فنی ساخت تجهیزات و قطعات یدکی</li> <li>تهیه بانک اطلاعاتی تعمیرات، آنالیز قطعات پرمصرف</li> <li>تهیه شناسنامه فنی تجهیزات</li> </ul>	۲۴ ماه

۲۱ ماه	<ul style="list-style-type: none"> <li>• مدیریت فنی تیم CM و برنامه ریزی PM</li> <li>• نگهداری و تعمیرات</li> <li>• دیتا برداری و آنالیز ارتعاشات تجهیزات دوار و ارائه گزارش مربوطه به پیمانکار و حضور در جلسات</li> <li>• اجرای بالانس تجهیزات دوار در محل</li> <li>• ترموگرافی و ارائه گزارش</li> <li>• همکاری در الایمنت و ارائه گزارش یا نظارت بر کار الایمنت</li> <li>• بررسی نتایج آنالیز روغن</li> <li>• عیب یابی تجهیزات دوار</li> <li>• آنالیز جریان موتور های الکتریکی</li> <li>• تهیه شناسنامه فنی تجهیزات</li> </ul>	کارشناس مکانیک	<p>پیمانکاری خدمات مهندسی نگهداری و تعمیرات (محتمع صنعتی چادرملو-کارخانجات شیشه اردکان-مجتمع گل گهر سیرجان)</p>	<p><b>شرکت سپاس</b> <b>صنعت فرتاک</b></p>
۱۲ ماه	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعمیرات دوره ایی و انجام پرمیت های روزانه/</li> <li>• مشارکت در تعمیرات دوره ایی و تعمیرات اساسی نیروگاه</li> <li>• رفع عیب،تعمیرات کلی و جزئی تجهیزات مکانیکی</li> <li>• الایمنت کردن دو تجهیز و بستن انواع کویلینگ ها/</li> <li>• تعویض ایمپلر،فیلتر،استرینر و بیورینگ،انواع سیل،.../</li> <li>• نصب و راه اندازی/</li> <li>• تعویض روغن و گریسکاری دوره ایی/</li> <li>• جوشکاری و برشکاری/</li> </ul>	تکنسین تعمیرات مکانیک	نیروگاه سیکل ترکیبی فارس	<p><b>شرکت مدیریت بهره برداری تولید برق فارس</b></p>
۵ سال	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تعمیرات اساسی توربین گازی و بخار</li> <li>• تعمیرات و بررسی تیغه های کمپرسور و توربین/باتاقان های لغزشی اصلی توربین و بررسی یابیت ها/امبدل گشتاور/گیربکس کمکی/محفظه های احتراق/انواع پمپ آب و گازوئیل و روغن/بویلر بازیافت حرارتی/ کویلینگ تاور/کندانسور/فید پمپ و بوستر پمپ ها/کنترل ولو ها/ولو های عمومی مسیر آب و گازوئیل/</li> </ul>	تکنسین توربین گازی و بخار	پیمانکاری تعمیرات اساسی نیروگاهی	<p><b>شرکت پگاه نیروی جنوب</b></p>

**خط مشی شغلی:**

- RESEARCH & DEVELOPMENT
- مدیریت دارایی های فیزیکی ( PAM )
- نگهداری و تعمیرات مبتنی بر قابلیت اطمینان ( RCM )
- راهکارهای تحلیل و ریشه یابی خرابیها ( RCFA )
- اثربخشی جامع تجهیزات (OEE)
- متدهای عیب یابی (FMEA,FTA)
- ULTRASONIC TEST