

به نام خدا

شماره صفحه: ۱ از ۳

رزومه کاری



مشخصات فردی :

نام	نام خانوادگی	تاریخ تولد	محل تولد	شماره شناسنامه	کد ملی	وضعیت سربازی	وضعیت تاهل
افشین	درویش	۱۳۵۷/۱۰/۵	تهران	۱۲۱۶۱	۰۰۶۹۲۵۸۱۵۵	پایان خدمت	متاهل

محل سکونت	تهران - فرحزاد-ایثارگران شمالی-مجتمع مسکونی فرهنگیان(کوی فرهنگ)-فرهنگ دوم-بلوک ۹-واحد اول شرقی
تلفن ثابت	۲۲۱۴۱۱۷۳
تلفن همراه	۰۹۱۲۵۱۸۶۰۴۶
E-mail	afcicili@yahoo.com

سوابق تحصیلی :

نوع مدرک	محل اخذ مدرک	سال اخذ مدرک	معدل
مهندسی مکانیک - طراحی جامدات	دانشگاه آزاد واحد اراک	۱۳۸۱	۱۵/۳۵

دوره های آموزشی گذرانده شده :

ردیف	شرح دوره	محل گذراندن دوره	دارای مدرک	
			می باشم	نمی باشم
۱	دوره مدیریت پروژه بر اساس استاندارد ICB	شرکت ایران ابزار	X	
۲	دوره مکالمه زبان انگلیسی	موسسه نصرت	X	
۳	Autocad مقدماتی و پیشرفته	موسسه مدیران (وابسته به وزارت کار)	X	
۴	Mechanical Desktop	جهاد دانشگاهی (دانشگاه علم و صنعت)	X	
۵	X-Steel	خانه عمران	X	
۶	Catia	شرکت ایران ابزار		X

به نام خدا

شماره صفحه: ۲ از ۳

رزومه کاری



سوابق کاری :

ردیف	نام شرکت	حیطه فعالیت شرکت	پست سازمانی	تاریخ شروع	تاریخ پایان
۱	شرکت کاوه	ماشینکاری پوسته قطعات خودروهای سنگین	مسئول کنترل کیفیت	۱۳۸۰/۴/۱	۱۳۸۰/۷/۱
۲	شرکت تحقیقاتی کنترل صنعتی جنوب	ساخت دستگاه تست تایر	کارشناس فنی خط تولید	۱۳۸۳/۸/۱۵	۱۳۸۴/۴/۱
۳	گروه تولیدی صنعتی دقیق قطعه	سری تراشی قطعات خودرو	مسئول کنترل کیفیت	۱۳۸۴/۴/۱	۱۳۸۴/۸/۷
۴	شرکت تولیدی صنعتی ایران ابزار	تولیدی صنعتی و پروژه محور	کارشناس واحد مهندسی	۱۳۸۴/۸/۷	۱۳۸۸/۶/۱
۵	شرکت مهندسی آمیاری پولاد	مشاوره ای و پروژه محور	همه‌هنگ کننده مهندسی	۱۳۸۹/۹/۱۶	۱۳۹۳/۱۰/۱۵

میزان سابقه کار: ۱۱ سال

اهم فعالیت های انجام شده به تفکیک هر شرکت:

شرکت مهندسی آمیاری پولاد:

- ❖ همه‌هنگ کننده مهندسی در پروژه انجام خدمات مشاوره، نظارت عالی و **Design Review** مدارک مهندسی کارخانه گندله‌سازی خراسان به ظرفیت ۲/۵ میلیون تن در سال
- ❖ کارشناس بخش مکانیک در پروژه انجام خدمات مشاوره، نظارت عالی و **Design Review** مدارک مهندسی کارخانه فولادسازی خراسان به ظرفیت ۷۲۰ هزار تن در سال
- ❖ کارشناس بخش مکانیک در پروژه انجام خدمات مشاوره، نظارت عالی و **Design Review** مدارک مهندسی کارخانه احیاء مستقیم اردکان به ظرفیت ۹۶۰ هزار تن در سال

به نام خدا

شماره صفحه: ۳ از ۳

رزومه کاری



- ❖ هماهنگ کننده مهندسی در پروژه طراحی سیویل، سازه و معماری کارخانه گندله سازی خراسان به ظرفیت ۲/۵ میلیون تن در سال
- ❖ انجام خدمات مطالعات فنی و اقتصادی و ارائه طرح توجیهی جهت احداث کارخانجات کنسانتره و گندله سازی

شرکت تولیدی و صنعتی ایران ابزار:

- ❖ عضو تیم مهندسی پروژه EPC ساخت و نصب ۸۰۰۰ تن سازه فلزی مربوط به کارخانه احیاء مستقیم به روش میدرکس در هرمزگان
- ❖ عضو تیم مهندسی پروژه EPC طراحی، ساخت و نصب سیستم های تهویه مطبوع در ایستگاه های خط ۲ توسعه شرقی متروی تهران
- ❖ عضو تیم مهندسی پروژه EPC احداث نیروگاه سیکل ترکیبی در خرمشهر
- ❖ عضو تیم مهندسی پروژه EPC ساخت و نصب سیستم های تهویه مطبوع بر روی واگنهای قطارهای مترو
- ❖ عضو تیم مهندسی پروژه EPC طراحی و ساخت چرخ صنعتی ترمزدار سایز 200mm
- ❖ عضو تیم مهندسی پروژه EPC طراحی و ساخت دستگاه های تست شیر آلات اهرمی
- ❖ عضو تیم مستقر کننده ایزوی ۹۰۰۱ برای محصولات شیر آلات بهداشتی تولیدی شرکت ایران ابزار
- ❖ عضو تیم مستقر کننده ایزوی ۲۲۰۰۰ برای محصولات سر بطری فلزی تولیدی شرکت ایران ابزار

شرکت تحقیقاتی کنترل صنعتی جنوب:

- ❖ عضو تیم مهندسی پروژه EPC طراحی و ساخت دستگاه های تست خستگی و Uniformity تایر خودروهای سنگین

افشین درویش