

خلاصه رزومه



مدیر برنامه ریزی و کنترل پروژه با بیش از ۱۸ سال سابقه کار که افزون بر هفت سال آن در کارگاه پروژه های بزرگ پارس جنوبی در عسلویه بوده است. توانایی برنامه ریزی استراتژیک و تعیین اهداف کوتاه و بلند مدت برای تحقق نتایج. تخصص در کنترل و نظارت بر اجرای پروژه ها به منظور حفظ مراحل زمانبندی و کاهش هزینه ها. دارای ویژگی خلاقیت، قدرت بالای تجزیه و تحلیل و حل مسائل و تجارب فوق العاده در ایجاد روابط موثر با تمامی بخش های سازمان.



حسین قاسمی IPMA-D, IPMA PEB Assessor

مدیر برنامه ریزی و کنترل پروژه

متولد: ۱۳۵۷/۱۰/۶

وضعیت تأهل: متأهل

وضعیت سربازی: پایان خدمت

سوابق تحصیلی



کارشناسی مهندسی صنایع

گرایش: تکنولوژی صنعتی

موسسه/دانشگاه: دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب (آزاد)

تهران

۱۳۸۱ - ۱۳۷۶

دیپلم ریاضی فیزیک

موسسه/مدرسه: ایران زمین (غیرانتفاعی)

تهران

۱۳۷۶ - ۱۳۷۵

اطلاعات تماس

hossein.qasemi۶۷۸۷@gmail.com

(+۹۸)۹۱۲۵۱۶۰۸۲۲

البرز، کرج

مهارت‌ها

فن بیان

آشنا با چرخه مدیریت عملکرد کارکنان

مهارت های ارتباطی

قابلیت تیم سازی و سازماندهی

تسلط بر الزامات استاندارد ایزو ۹۰۰۱

آشنایی خیلی خوب با روش BSC در برنامه ریزی استراتژیک

آشنایی با نیروگاه های گازی

آشنا با مجموعه نرم افزارهای Office



انگلیسی

مهارت خواندن



مهارت نوشتن



مهارت گفتاری



مهارت شنیداری



روسی

مهارت خواندن



مهارت نوشتن



مهارت گفتاری



مهارت شنیداری



شبکه اجتماعی

Hossein.qasemi۶۷۸۷



Hossein Ghasemi



● مدیر بخش برنامه ریزی

گروه مپنا (شرکت مهندسی و پشتیبانی نیروگاهی البرزتوربین)

البرز، کرج

تیر ۱۳۹۲ - اکنون

وظایف و دستاوردها

- برنامه ریزی و کنترل پروژه تعمیرات اساسی و تامین قطعات توربین های آلستوم GT1۳E۲ نیروگاه خلیج فارس به عنوان بزرگترین پروژه تعمیراتی نیروگاه های گازی در کشور به ارزش بیش از هشتاد و پنج میلیون یورو
- ایجاد بخش برنامه ریزی با دو عملکرد PMO و برنامه ریزی استراتژیک
- ایجاد و توسعه سیستم مدیریت پروژه البرزتوربین
- رییس کمیته اختتام پروژه ها از تاریخ ۹۴/۱۲/۰۸
- ایجاد سند مدیریت استراتژیک شرکت البرزتوربین و عضویت در کارگروه تخصصی برنامه ریزی استراتژیک بخش های تولید و سرویس مپنا
- استقرار ویرایش های ۲۰۰۸ و ۲۰۱۵ استاندارد ایزو ۹۰۰۱
- نماینده مدیریت در امور کیفیت از تاریخ ۹۳/۱۰/۱۰
- عضویت در کمیته بازبینی مدارک و مستندات فرآیندی سازمان برای مدت دو سال
- عضو و دبیر کمیته تغییر
- دبیر کمیته راهبردی پروژه ها از تاریخ ۹۸/۰۶/۲۴

● کارشناس برنامه ریزی و کنترل پروژه

گروه مپنا (شرکت توسعه و احداث پروژه های ویژه مپنا)

بوشهر، عسلویه

دی ۱۳۸۶ - خرداد ۱۳۹۲

وظایف و دستاوردها

- کارشناس برنامه ریزی و کنترل پروژه احداث نیروگاه پتروشیمی دماوند (عسلویه)
- کارشناس برنامه ریزی و کنترل پروژه احداث نیروگاه متمرکز پارس جنوبی (عسلویه)

● کارشناس برنامه ریزی و کنترل پروژه

مهندسین مشاور

تهران

فروردین ۱۳۸۶ - دی ۱۳۸۶

وظایف و دستاوردها

- کارشناس برنامه ریزی و کنترل پروژه مهندسی توسعه و نوسازی تعداد ده عدد از سکوهایی نفتی سیری

● خدمت سربازی

تهران

تیر ۱۳۸۴ - اسفند ۱۳۸۵

● سرپرست برنامه ریزی و کنترل پروژه (آخرین سمت)

ساخت و نصب برزین

بهمن ۱۳۸۱ - خرداد ۱۳۸۴

وظایف و دستاوردها

- سرپرست برنامه ریزی پروژه ساخت (ساختمانی و نصب) واحد LDPE پتروشیمی آریاساسول (عسلویه)
- کارشناس برنامه ریزی و کنترل پروژه (مسئول برنامه ریزی) پروژه نصب و راه اندازی واحدهای گازی GE F۹ نیروگاه پتروشیمی مبین (عسلویه)
- کارشناس برنامه ریزی و کنترل پروژه نصب واحد PP پتروشیمی نویدزر شیمی به عنوان بخشی از پتروشیمی امیرکبیر (ماهشهر)

دوره‌ها و گواهینامه‌ها



● گواهینامه IPMA-D

موسسه: انجمن بین المللی مدیریت پروژه

● تربیت ارزیاب جایزه ملی مدیریت پروژه

موسسه: انجمن مدیریت پروژه ایران

● آشنایی با استاندارد PMBOK

موسسه: شرکت توسعه و احداث پروژه های ویژه مپنا

● زمانبندی حرفه ای پروژه (SP)

موسسه: راهبران سیستم رستاک

● مدیریت ریسکهای پروژه (RMP)

موسسه: راهبران سیستم رستاک

● مدیریت هزینه پروژه بر مبنای روش ارزش کسب شده (EVPM)

موسسه: راهبران سیستم رستاک

● آنالیز تاخیرات پروژه بر مبنای پروتکل SCL ۲۰۱۷

موسسه: جهاد دانشگاهی

● استقرار دفتر مدیریت پروژه (PMO)

موسسه: مدیریت پروژه آریانا

● primavera p۶

موسسه: سازمان مدیریت صنعتی

● MSP پیشرفته، نکته ها و ترفندها

موسسه: مدیریت پروژه آریانا

● برنامه ریزی استراتژیک بر مبنای روش BSC

موسسه: سازمان مدیریت صنعتی

● **آشنایی با مدل تعالی سازمانی EFQM**

موسسه: شرکت البرزتوربین

● **سرمیزی بر مبنای ویرایش ۲۰۱۵ استاندارد ایزو ۹۰۰۱**

موسسه: توف آکادمی

● **آشنایی با الزامات سیستم مدیریت یکپارچه (ISO-۹۰۰۱, ISO-۴۵۰۰۱, ISO-۱۴۰۰۱)**

موسسه: البرزتوربین

● **آشنایی با الزامات ویرایش ۲۰۰۸ استاندارد ایزو ۹۰۰۱**

موسسه: شرکت مهندسی و پشتیبانی نیروگاهی البرزتوربین

● **ممیزی داخلی بر مبنای ویرایش ۲۰۰۸ استاندارد ایزو ۹۰۰۱**

موسسه: توف آکادمی

● **تحلیل رفتار کارکنان بر مبنای مدل DISC**

موسسه: شرکت مهندسی و پشتیبانی نیروگاهی البرزتوربین

● **مدیریت عملکرد کارکنان**

موسسه: شرکت مهندسی و پشتیبانی نیروگاهی البرزتوربین

● **گواهینامه سطح متوسط زبان روسی**

موسسه: برنا