

سامانه ساز صنایع خراسان در یک نگاه

امروزه وجود دیدگاه بلند مدت و استراتژیک برای مدیران یک سازمان، با هدف رویارویی با وضعیت چالشی و رقابتی آینده امری ضروری است. به دلیل چنین ضرورتی است که سازمان های پیشرو به خلق فرصت ها و آینده سازی پرداخته و برای دستیابی به آینده ای مطلوب به ایجاد اهداف و برنامه های بلند مدت می پردازند. اما وجود چنین تفکر و برنامه هایی، براساس تحقیقات انجام شده بین المللی، بهترین استراتژی ها چنانچه عملیاتی نشوند، هیچ نفعی برای سازمان نخواهد داشت.

از این رو شرکت سامانه ساز صنایع خراسان در زمینه ارائه مشاوره و آموزش سیستم های مدیریت و بهبود و بهره وری در سال ۱۳۸۴ تأسیس گردیده است.

این مجموعه سعی نموده است با ارائه مشاوره های مدیریت، فنی و مهندسی ابزارها و روشهای لازم برای ایجاد نظامهای معتبر و مناسب برای سازمان ها با هدف رشد و بهبود مداوم را فراهم آورد این گروه با بهره گیری از کارشناسان کارآمد و اساتید مجرب مدیریت و مهندسی در پی ایجاد ارزش فزاینده برای مشتریان خود می باشد.

ماموریت شرکت مشاوره سامانه ساز صنایع خراسان ارائه خدمات مشاوره و آموزش در حوزه های مدیریت، فنی و مهندسی، استاندارد و طراحی و پیاده سازی سیستم های نوین مدیریتی مطابق متدهای روز دنیا می باشد به نحوی که احساس دریافت خدمات برتر در مشتری ایجاد نماید.

(۱) سیستم های مدیریت کیفیت / استانداردها

- طراحی و پیاده سازی نظام مدیریت کیفیت جامع - TQM
- سیستم مدیریت کیفیت ISO 9001
- سیستم مدیریت زیست محیطی ISO 14001
- سیستم های مدیریتی در صنایع غذایی HACCP و FSSC22000 و ISO22000
- سیستم مدیریت ایمنی مدیریت و بهداشت حرفه ای OHSAS 18001 و ISO 45001
- سیستم مدیریت یکپارچه IMS
- سیستم مدیریت کیفیت آزمایشگاهها ISO 17025
- سیستم مدیریت بازرسی ISO 17020
- سیستم مدیریت کیفیت در صنایع پزشکی ISO 13485
- سیستم مدیریت کیفیت در آزمایشگاههای تشخیص طبی ISO 15189
- سیستم مدیریت برند برتر ISO 10668
- سیستم مدیریت امنیت اطلاعات ISO 27001
- سیستم مدیریت کیفیت در صنایع خودرو ISO/TS 16949
- سیستم مدیریت کیفیت در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی ISO/TS29000
- سیستم مدیریت انرژی EN 16001 و ISO 50001
- سیستم مدیریت رسیدگی به شکایات مشتری سازمان ISO10002
- سیستم مدیریت اندازه گیری و سنجش رضایت مشتریان ISO 10004
- سیستم مدیریت پروژه ISO 10006 و PMBOK
- سیستم مدیریت آموزش ISO 10015 و IWA
- دریافت نشان کیفیت و ایمنی محصولی از قبیل BRC ، CE ، IFS ، FSBB ، Halal Food
- نگهداری و بروز رسانی سیستم های مدیریت کیفیت/استانداردها مستقر در سازمان
- انجام ممیزی های داخلی و ارزیابی های مستقل سازمان
- ارائه کلیه آموزشهای مرتبط با سیستمهای مدیریتی



Consulting & Training in Management, Productivity & Quality

۲) ابزارهای کلان مدیریتی و مهندسی صنایع

- پیاده سازی نظام مدیریت بر مبنای عملکرد (Performance Based Management)
- براساس الگوهای کارت امتیازدهی متوازن BSC ، ENAPS .
- مطالعات عارضه یابی سازمانهای تولیدی و خدماتی
- مدیریت دانش
- استقرار چرخه مدیریت بهره وری Productivity Cycle
- طراحی و اجرای نظام ارزیابی سازمانها براساس مدل‌های تعالی سازمانی Business Excellence بر اساس جایزه ملی کیفیت اروپا EFQM ، جایزه دمنینگ، جایزه مالکوم بالدريج و ...
- پیاده سازی نظام مدیریت استراتژیک (Strategic Management System)
- پیاده سازی نظام مدیریت بر مبنای عملکرد (Performance Based Management) براساس الگوهای کارت امتیازدهی متوازن BSC ، ENAPS و ...
- مشاوره در پیاده سازی نیازمندیهای مربوط به جایزه های کیفیت ایران (INQA)
- طراحی و اجرای سیستم های اطلاعاتی و سیستم های اطلاعات مدیریت (MIS (Management Information System
- ارائه خدمات مشاوره جهت پیاده سازی و بکارگیری تکنیک ها و ابزارهای مهندسی کیفیت شامل SPC، FMEA، COQ، 5S، QFD,DOE,MSA، BENCHMARKING و ...
- اجرا و پیاده سازی تکنیک های SIX SIGMA
- اجرای و پیاده سازی تکنیک های مهندسی مجدد (Reen gineering) فرآیندهای کسب و کار
- طراحی نظام جامع نگهداری و تعمیرات PM و سیستم نگهداری و تعمیرات فراگیر TPM
- طراحی و پیاده سازی سیستم های برنامه ریزی، کنترل و مدیریت تولید
- طراحی و پیاده سازی سیستم های برنامه ریزی، کنترل و مدیریت موجودی ها MRP₁ و MRP₂
- طراحی ساختار سازمانی
- طراحی نمودار سازمانی، تهیه شرح وظایف و فلوچارت گردش اطلاعات
- طراحی Layout ، بهبود چیدمان سالن ها و خطوط تولیدی
- مطالعه کار و زمان و بالانس خطوط تولیدی و کارسنجی
- طراحی، برنامه ریزی و بهینه سازی سیستم حمل و نقل
- طراحی و پیاده سازی نظام طرح تکریم مشتری و ارباب رجوع
- طراحی و پیاده سازی نظام ارتباط با مشتری (CRM)
- طراحی و استقرار سیستم مدیریت دانش (KM)
- طراحی و استقرار سیستم مدیریت زنجیره تامین (SCM)

۳) مطالعات مدیریت و منابع انسانی

- برنامه ریزی جامع منابع انسانی
- طراحی و پیاده سازی نظام جامع بهره وری کارکنان
- طراحی نظام های جامع حقوق و دستمزد کارکنان
- طراحی نظام های جامع انگیزشی و پاداش کارکنان
- طراحی نظام مدیریت مشارکتی و سیستم پیشنهادات
- تعیین ساختار سازمانی، سازماندهی پرسنل و ...
- طراحی سیستم های اداری و طبقه بندی مشاغل
- طراحی سیستم آموزش و توسعه منابع انسانی، نیازسنجی و برنامه ریزی آموزشی
- مهندسی مجدد فرایندهای منابع انسانی

۴) مدیریت پروژه

- مشاوره طراحی سیستم های یکپارچه مدیریت پروژه
- مشاوره طراحی سیستم های برنامه ریزی و کنترل پروژه
- اجرای خدمات برنامه ریزی و کنترل پروژه
- انجام مطالعات امکان سنجی پروژه های صنعتی و خدماتی
- مشاوره و طراحی سیستم مدیریت هزینه
- مشاوره مدیریت ریسک پروژه
- مشاوره و طراحی سیستم مدیریت دانش در پروژه ها

۵) طراحی و توسعه نرم افزار

- طراحی و توسعه سیستم های نرم افزاری متناسب با نیازهای سازمان بر اساس حوزه های ERP ، تدارکات و لجستیک ، نگهداری و تعمیرات ، مدیریت تولید ، مدیریت فروش ، اداری و منابع انسانی
- طراحی و اجرای سیستم های مدیریتی به صورت Paperless و اتوماسیون اداری
- طراحی و توسعه سیستم های نرم افزاری ISO متناسب با اهداف سازمان
- طراحی سامانه های تخصصی متناسب با اهداف مشتری

۵) آموزش

- برگزاری سمینارهای آموزشی در محل کارفرما با محوریت سرفصلهای زمینه های فعالیت فوق الذکر.