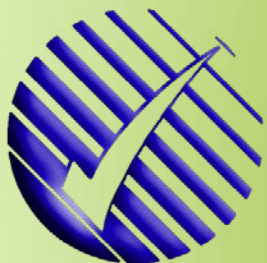




معرفی • تاريفيه • سوابقا

شرکت مهندسين مشاور نظم آران
مرداد ۱۳۸۹



NAZMARAN CONSULTANT ENGINEERS CO.

آدرس: تهران میدان هفت تیر - ابتدای مفتح جنوبی - کوچه شیمی - پلاک ۸۴ واحد ۴



تاریخچه

- ❖ سال تأسیس شرکت : ۱۳۷۶ سهامی خاص
- ❖ دارای مجوز شورای عالی انفورماتیک
- ❖ دارای پروانه تولید نرم افزار از وزارت صنایع
- ❖ عضو سازمان صنفی رایانه ای
- ❖ سهامی خاص



زمینه های فعالیت :

- ❖ تدوین، استانداردسازی و باز مهندسی فرآیندها (BPR)
- ❖ تدوین معماری سازمانی ICT Strategy Plan & Enterprise Architecture
- ❖ طراحی و تولید و استقرار سیستم های اطلاعاتی Enterprise Application
- ❖ مشاوره و ارائه راه حل **Business Intelligence**
- ❖ مشاوره طراحی و استقرار سیستم های نظام آمارهای ثبتي در سازمان ها
- ❖ مشاوره و ارائه راه حل در زمینه IT
- ❖ طراحی و پیاده سازی Web Application
- ❖ مجری پروژه های سیستم های اطلاعاتی و اتوماسیون اداری
- ❖ طراحی و توسعه سیستم های مدیریت پروژه



Vision

پیشم انداز شرکت

- ❖ آرمان شرکت عبارت است از تبدیل شدن به یکی از شرکت های معتبر مشاوره و اجرا که با حضور مؤثر در بازار با استفاده از تخصص های داخل و تجربیات متخصصین سایر کشورها با ارائه خدمات حرفه ای در زمینه ICT به مشتریان اقدام نماید.
- ❖ قصد داریم تا با ارائه کیفیت ممتاز در تحقق نیاز های مشتریان اعتماد و اطمینان آنها را کسب نماییم.



Mission

مأموریت

❖ مشاوره، طراحی، پیاده سازی و استقرار سیستم های اطلاعاتی در سازمانها، شرکت ها و بنگاه های اقتصادی و ارائه خدمات در زمینه های ICT



Objectives

اهداف شرکت

- ❖ اعتماد سازی مشتریان از طریق افزایش کیفیت خدمات
- ❖ حضور مؤثر در بازار و دستیابی به سهم قابل قبول از بازار
- ❖ افزایش مستمر کیفیت در ارائه خدمات به مشتریان
- ❖ جذب و رشد نیروهای متخصص در شرکت از طریق آموزش و R&D
- ❖ اعتبار بخشی پروژه ها از طریق برنامه ریزی ، مدیریت و کاهش هزینه ها
- ❖ بهره مندی از تکنولوژی های نوین در ارائه خدمات به مشتریان



عناوین خدمات شرکت

- ❖ مشاوره، نظارت و تدوین توسعه استراتژی IT سازمان ها و شرکت ها
- ❖ تدوین، طراحی و مهندسی مجدد و بهبود فرآیندهای کاری (Business Process)
- ❖ مشاوره، طراحی، ساخت و استقرار :
- E-Business Solution
- Business Intelligence Solution (Powered by QlikView)
- سیستم های جامع اطلاعاتی (Enterprise Applications & Total Solution)
- سیستم های پشتیبانی تصمیم گیری و خبره (DSS, Expert Systems)
- سیستم های اطلاعات مدیریت (MIS)



عناوین خدمات شرکت

- ❖ مشاوره، طراحی، ساخت و استقرار :
- سیستم های اطلاعاتی عملیاتی (TPS) و Enterprise Applications
- سیستم های چند رسانه ای و اتوماسیون اداری (Office Automation & Multimedia System)
- سیستم های اطلاع رسانی و کاربردی Web-Based در محیط های اینترنت و اینترانت
- طراحی و استقرار نظام آمارهای ثبتی



برخی از کارفرمایان و مشتریان شرکت



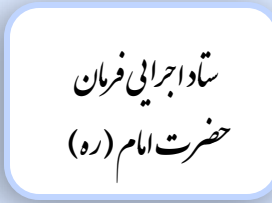


برخی از کارفرمایان و مشتریان شرکت





برخی از کارفرمایان و مشتریان شرکت





معرفی برخی از کارهای انجام شده

- ❖ معماری، طراحی و پیاده سازی سیستمهای جامع اطلاعاتی (با رویکرد ERP) شرکت وکارخانجات صبا باتری. (TOTAL SOLUTION)
- ❖ معماری و طراحی و پیاده سازی سیستمهای جامع اطلاعات مدیریت (با رویکرد ERP) شرکت متروی تهران. (TOTAL SOLUTION)
- ❖ معماری و طراحی و پیاده سازی سیستمهای جامع اطلاعات مدیریت (با رویکرد ERP) شرکت بهره برداری متروی تهران (TOTAL SOLUTION)
- ❖ بانک جامع اطلاعات مشتریان وزارت امور اقتصاد و دارایی
- ❖ پروژه کنترل نقدینگی وزارت صنایع
- ❖ پروژه داشبورد مدیران سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران
- ❖ پروژه داشبورد مدیران سازمان اموال و املاک ستاد اجرائی فرمان حضرت امام (ره)
- ❖ پروژه داشبورد مدیریتی سیستم مالی شرکت بیمه ایران
- ❖ پروژه داشبورد مدیران راه آهن ج ۱۱



معرفی برخی از کارهای انجام شده

- ❖ معماری سازمانی (EA) و مهندسی مجدد فرآیندهای (BPR) سازمان بنیاد شهید و امور ایثارگران
- ❖ طراحی و پیاده سازی سایت مناقصات شهرداری تهران (web based)
- ❖ طراحی و پیاده سازی نظام آمارهای ثبتی سازمان میراث فرهنگی معاونت پژوهشی
- ❖ طراحی و پیاده سازی سیستم آموزش بانک توسعه صادرات ایران
- ❖ طراحی و پیاده سازی سیستم صور مجوز امور دام وزارت جهاد و کشاورزی
- ❖ طراحی و پیاده سازی سیستم گزارشات مدیریتی اینترنت شرکت پردازش و برنامه ریزی شهری (وابسته به شهرداری تهران)
- ❖ مشاور ناظر بر پروژه تدوین طرح استراتژی ICT جزیره کیش (مشاور شرکت ایرلندی IDI)



معرفی برخی از کارهای انجام شده

- ❖ طراحی مدل سازگار جهانی شدن بنگاه های اقتصادی در ایران
- ❖ مطالعه و طراحی نظام اطلاع رسانی شرکت برق منطقه ای تهران
- ❖ طراحی کلی نظام آمارهای ثبتی مرکز آمار ایران در شرکت مخابرات ایران
- ❖ طراحی سیستم برنامه ریزی و کنترل طرح توسعه پارس جنوبی - فاز یک (PEDEC)
- ❖ معماری IT و طراحی کلی سیستم جامع اطلاعاتی شرکت صنایع پلاستیک جهاد زمزم (با رویکرد MIS)
- ❖ طراحی کلی سیستم جامع اطلاعاتی (با رویکرد MIS) شرکت مسافری راه آهن ج ۱۱ (رجاء)
- ❖ تدوین رویه های جاری امور بازرگانی شرکت مهندسی و ساخت تأسیسات دریایی ایران (IOEC)
- ❖ معماری اطلاعات وزارت جهاد کشاورزی (معاونت امور دام) با رویکرد استقرار نظام آمارهای ثبتی
- ❖ تحلیل و طراحی سیستم گزارش گیری سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی کشور
- ❖ معماری IT و طراحی کلی سیستم جامع اطلاعاتی بنیاد شهید (سال ۷۸ قبل از ادغام با رویکرد MIS)



فروش و خدمات پس از فروش QlikView

❖ ابزارهای هوش سازمانی (Business Intelligence) امکان اندازه گیری، کنترل و رد گیری فرآیندهای کلیدی را به مدیران ارائه می کنند

نرم افزارهای هوش سازمانی شما را قادر می سازد تا :

عملکرد و بهره وری را در سازمان خود اندازه گیری کنید.



نقاط ضعف و قوت سازمان خود را شناسایی کنید.



گردش اطلاعات مدیریتی را در سازمان خود روان تر کنید.



اطلاعات مناسب در زمان مناسب و با سرعت مناسب در اختیار داشته باشید.



فرآیندهای سود آور سازمان خود را تقویت کرده و فرآیندهای بدون توجیه اقتصادی را حذف کنید.



توان رقابت سازمان خود را با سایر شرکتها سنجیده و خود را در برابر حوادث آینده آماده نمایید.



راه حل Business Intelligence با QlikView

این راه حل در جهت افزایش کارایی و بهره برداری از اطلاعات موجود برای مدیران ارشد و توانمندسازی آنان با تحلیل اطلاعات پیشنهاد می شود:



- ❖ بررسی اطلاعات موجود در سازمان
- ❖ تعیین هم پوشانی اطلاعاتی و روابط اطلاعاتی
- ❖ تحلیل و تعریف نیاز های اطلاعاتی مدیران (تعریف شاخص ها و معیارها)
- ❖ پالایش و تمیز کاری داده ها Data Cleansing
- ❖ طراحی و پیاده سازی GUI
- ❖ تست و تحویل



برخی از مشتریان QlikView در ایران

- ❖ بانک ملی
- ❖ بانک تجارت
- ❖ بانک ملت
- ❖ بانک رفاه
- ❖ بانک صنعت و معدن
- ❖ بانک کشاورزی
- ❖ بانک سپه
- ❖ بانک مسکن
- ❖ بانک صادرات
- ❖ بانک توسعه صادرات
- ❖ وزارت صنایع و معادن
- ❖ سایپا یدک
- ❖ شهرداری تهران
- ❖ سازمان صنایع هوایی
- ❖ شرکت پخش رازی
- ❖ بنیاد شهید و امور ایثارگران
- ❖ شهرداری اصفهان
- ❖ راه آهن جمهوری اسلامی ایران
- ❖ شرکت ساپکو
- ❖ فاوا شهرداری مشهد
- ❖ دانشگاه تهران
- ❖ داده ورزی سداد (وابسته بانک ملی ایران)
- ❖ وزارت اقتصاد و دارایی

فروش و خدمات پس از فروش سیستم های آماده

- ❖ سیستم های مالی
- ❖ سیستم های انبار ها و مدیریت کالا
- ❖ سیستم های بازرگانی و تدارکات
- ❖ سیستم های نگهداری و تعمیرات
- ❖ سیستم های تولید و کنترل کیفیت
- ❖ سیستم های مدیریت منابع انسانی
- ❖ مجموعه سیستم های یکپارچه سازمانی

متدولوژی و تکنولوژی نرم افزاری سیستم های سفارشی

- ❖ متدولوژی RUP در تحلیل و طراحی
- ❖ تکنولوژی و معماری SOA و چند لایه (N_Tier) در طراحی و ساخت سیستم ها
- ❖ استفاده از .NET Framework یا J2EE در معماری نرم افزار ها
- ❖ استفاده از پایگاه داده (ORACLE(10g), MS SQL SERVER(2008)
- ❖ زبان های برنامه نویسی
 - ASP.NET, C#.NET, VB.NET, DELPHI
 - JAVA, Jbuilder, JSP
- ❖ محیط sharepoint بعنوان بستر پورتال سازمانی
- ❖ ابزار Qlikview بعنوان ابزار هوش سازمانی



تاپ چارت شرکت

