

ERP

امروزه باتوجه به اهمیت اطلاعات در سازمان ها، به منظور برنامه ریزی و تصمیم گیری، سیستم های نوین پایه عرصه گذاشته اند.

سیستم ERP از جامع ترین سیستم های موجود است که با تکیه بر زیر برنامه های کاربردی متعدد خود (ماژول) طیف وسیعی از فعالیت های سازمان ها را دربر می گیرد.

فعالتهایی همچون: خرید، فروش، تولید، برنامه ریزی CRM، MRPI/II، حسابداری، انبار، منابع سازمانی و دارایی را پوشش می دهد.

ERP اهداف، اجزا و محدوده ی مشخص و معینی دارد که تسریع فرآیندهای سازمان، یکپارچه سازی اطلاعات و همچنین ثبت وقایع در لحظه (Red time) را می توان به عنوان شاخص های مهم و کلیدی نام برد.

شرکت فن آوران انیاک بامشارکت شرکت بین المللی معتبر Netsis (با بیش از ۳۰.۰۰۰ مشتری در سرتاسر جهان)، در سال ۱۳۸۵ به سرمایه گذاری و تأسیس شرکت پارس نت سیس سامانه ی کیش ((Parsnets(PNS)) در جزیره ی کیش اقدام کرده و به عنوان تنها ارائه دهنده ی بدون واسطه ی ERP در ایران فعالیت فروش، استقرار و آموزش محصول ERP خود را اجرا و پشتیبانی می کند.

شرکت Parsnets ضمن برخورداری از تیمی متشکل از کارشناسان مجرب ترکیه ای و ایرانی تحت مدیریت شرکت انیاک توانسته با فروش نسخه های مختلف این محصول در سازمان های خصوصی و دولتی معتبر، سهمی از بازار وسیع آن را کسب کند.



دفتر امارات متحده عربی

دفتر جبل علی: منطقه آزاد تجاری جبل علی، لای ۱۷
دفتر دبی: شهر اینترنتی دبی، برج ثریا ۲، طبقه ۱۲
واحد ۱۲۰۲
صندوق پستی: ۲۶۱ ۹۴۵
تلفن: ۰۰۹۷۱۴ ۴۴۶۴ ۷۸۸
فکس: ۰۰۹۷۱۴ ۳۶ ۸۸ ۴۴۲

دفتر کیش

جزیره کیش،
خیابان سنایی، جنب بازار مریم،
برج IT، واحد B10
تلفکس: ۰۷۶۴ - ۴۴ ۵۵ ۱۰۴

دفتر مرکزی

تهران، شهرک غرب، بلوار پاکنژاد
نرسیده به تقاطع دریا، کوی اردیبهشت
ساختمان شماره ۲۳
تلفن: ۸۱۰ ۷۴
فکس: ۸۸ ۳۶ ۰۰ ۱۴

امکانات و قابلیت های فنی سیستم جامع ERP

از نظر ساختاری مازول ها و زیرسیستم های اصلی ERP را می توان به گروه های

۱- سیستم های جامع منابع انسانی، مالی و اداری

۲- سیستم های جامع تولیدی و صنعتی

۳- ابزارهای امنیتی، مدیریت و تصمیم گیری تقسیم بندی کرد.

مازول های مهم سیستم:

• مدیریت موجودی و ماتریس کالا

• انبارداری پویا و ردیابی کالا؛

• مدیریت پخش و توزیع؛

• مدیریت لجستیک و توزین؛

• کنترل کیفیت؛

• برنامه ریزی منابع تولیدی MRP II؛

• کنترل جریان کارگاهی؛

• نگهداری و تعمیرات؛

• برنامه ریزی پیشرفته ی تولید؛

• کارت ارزیابی متوازن BSC؛

• مدیریت ارتباط با مشتریان CRM؛

• مدیریت جامع منابع انسانی؛

• حسابداری بر مبنای پروژه؛

• حسابداری بهای تمام شده؛

• مدیریت مالی و دریافت و پرداخت؛

• مدیریت دارایی های ثابت؛

• کارت اعتباری و امضای دیجیتال؛

• بانکداری Online؛

• مدیریت فروشگاه های زنجیره ای؛

• مدیریت فروش و فروش اینترنتی؛

• مدیریت فرآیند؛

• کارتابل؛

• طراحی فرم و گزارش؛

• پشتیبانی هم زمان از چند زبان؛

• گزارش گیری پویا و صفحه ی گسترده؛

• نقشه ی دیجیتال؛

• ارتباط صوتی؛

• ثبت وقایع LOG؛

• بانک اطلاعاتی Oracle \ SQL؛

• شناسایی خودکار (بارکد و RFID)؛

• اتوماسیون پیمانکاران و مشتریان.

امکانات و قابلیت های اجرایی سیستم جامع ERP

• قابلیت اجرای برنامه به زبان های فارسی، انگلیسی، عربی، ترکی، روسی و آذری؛

• قابلیت اجرای برنامه در چند سطح (شرکت های مادر/ هلدینگ، شرکت زیرمجموعه و شعبات)؛

• امکان ایجاد اتوماسیون برای فعالیت های سازمانی و افزایش کارایی؛

• امکان ایجاد محیط یکپارچه با تأمین کنندگان، مشتریان و شرکای تجاری؛

• امکان تعریف چرخه ی فعالیت بر روی محیط اینترنت برای سهولت برقراری ارتباط با کاربران و دسترسی ۲۴*۷؛

• امکان استفاده از نرم افزار رابط به منظور برقراری ارتباط بین ERP و سیستم های موجود سازمان؛

• سیستم مدیریت گزارش ها و کارتابل مدیران، امکان تولید گزارش های متنوع مدیریتی و هوشمند مطابق با نیازهای خاص مدیران؛

• امکان کنترل بر روی مراکز هزینه و افزایش حداکثری سود؛

• امکان دریافت اطلاعات به صورت لحظه ای و کنترل کامل بر روی فعالیت های در حال انجام؛

• امکان ردیابی مراحل اجرای یک فرایند تجاری از دریافت سفارش تا تحویل کالا به مشتری؛

• امنیت کامل اطلاعات با قابلیت تعریف حقوق دسترسی در همه ی سطوح؛

• امکان تولید خودکار Log File برای کنترل عملکرد کاربر؛

• امکان استفاده از سیستم های حسابداری ارزی؛

• امکان استفاده از کارت های اعتباری در فروش؛

• امکان تعریف عناوین فیلدو گزینه های دلخواه بر روی فرم های نرم افزار؛

• امکان تعریف رویه های کنترلی لازم بر روی فیلدها و کنترل های هر فرم؛

• امکان الصاق مدارک و اطلاعات ضمیمه ی اسناد با فرمت های گوناگون (متن، تصویر، صوت و ...)

• پشتیبانی سیستم حسابداری مدیریت، حسابداری بهای تمام شده تا سطح پروژه (هزینه یابی استاندارد و مرحله ای بر اساس سفارش)؛

• پشتیبانی سیستم مدیریت ارتباط با مشتری CRM؛

• پشتیبانی سیستم تولید و کنترل جریان کارگاهی و تعمیرات و نگهداری (PM-EM)؛

• پشتیبانی از سیستم برنامه ریزی تولید MRP II, MRP, MPS؛

• به کارگیری نوآوری و فناوری های جدید: امضای الکترونیک، نقشه ی دیجیتال، مدیریت فرمان صوتی، SMS؛

• پشتیبانی از مدیریت جامع توزیع و پخش، مدیریت فروشگاه های زنجیره ای؛

• امکان پشتیبانی و استفاده از خدمات همکاران و نمایندگان شرکت نت سیس و برقراری ارتباط با ERP؛