



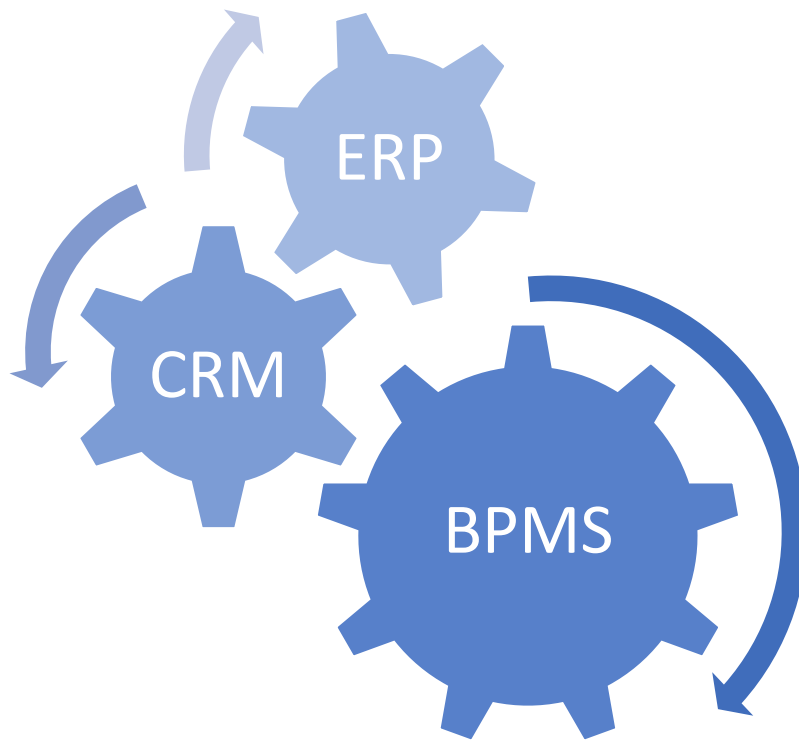
مدیریت کسب کار با نرم افزار برآیند

BPMS(Business Process Management System)



شرکت فکر گستر فناور با هدف ارائه خدمات مدیریت و نرم افزارهای تخصصی به شرکتها و سازمانهای تولیدی، صنعتی، تجاری و پیمانکاری توسط جمعی از حسابداران خبره و صاحبان نظران مهندسی نرم افزار تاسیس شده است.

محصولات و خدمات این شرکت بیش از یک دهه فعالیت و تحقیق مستمر و پیگیر جهت بهبود سیستمها و روشهای جاری در شرکتهای مختلف کشور بوده و می تواند به عنوان یکی از ابزارهای موثر، برنامه ریزی و هدایت مدیران ارشد سازمانها را یاری رسانده و در افزایش سرعت و دقت در تصمیم گیری و افزایش توان مدیریتی در حوزه های مختلف مورد استفاده قرار گیرد.



تلفن: ۰۲۱۶۶۷۵۸۰۳

موبایل: ۰۹۰۲۰۰۹۰۸۸۹

رایانامه: info@fekrgostar.com

نشانی: تهران، جمهوری، خیابان شیخ هادی، شماره ۱۶۳، واحد ۱

بسته نرم افزاری BPMS تولید (مواد شیمیایی با بچ)

مواد شیمیایی اهمیت زیادی در زندگی ما دارند؛ در واقع هر قسمت از زندگی را نگاه کنید ارتباطی تنگاتنگی با مواد شیمیایی دارد که با عناوین و اسم های دیگر طی فرایندهای گوناگون تولید شده و به دست ما رسیده است. نکته ای که باید بدانید این است که مواد شیمیایی امروزه در صنایع مختلف به کار می رود و طراحی و تولید کردن آن ها با استفاده از ابزارهای مختلف صورت می گیرد. این ابزارها و وسایل باعث می شود تا بتوانید از مواد شیمیایی نهایت بهره را بگیرید. زمانی که شما از مواد شیمیایی استفاده می کنید متوجه می شوید که تا چه اندازه می توانند در زندگی بشر تاثیرگذار بوده و صنایع تولیدی آن ها نقش مهمی را ایفا می کند.

مواد شیمیایی می تواند با استفاده از روش های گوناگون تولید شود اما یکی از روش های آن ها تولید مواد شیمیایی با بچ است که باعث می شود تا کاربرد آن بسیار بیشتر شده و همین طور روشی متفاوت نسبت به سایر متفاوت های استفاده شده می باشد.

اهمیت بسته نرم افزاری تولید (مواد شیمیایی با بچ)

کارخانجات تولیدی زمانی که می خواهند مواد شیمیایی را استفاده کنند، مسلماً باید دقت زیادی داشته باشند. کار کردن با مواد شیمیایی به این صورت است که اگر مقدار آن حتی یک اندازه کمی بیشتر یا کمتر شود تمام نتایج کار را متفاوت می کند؛ به همین دلیل مواد اولیه و کسر و اضافه مواد اهمیت بسیار زیادی دارد و باید با توجه به اندازه ها به صورت هوشمند محاسبه و استفاده شود. نکته دیگری وجود دارد این است که در تمامی محصولات شیمیایی به تاریخ انقضا و حتی بحث خود به یکی از مواردی است که در تولید اهمیت زیادی دارد و بعد از تولید یک محصول باید با توجه به موارد انجام شده یک تاریخ انقضای مشخصی داشته باشد.

از طرفی مسلماً در کارخانجات تولید مواد شیمیایی افراد زیادی فعالیت می کنند که مزایا و دستمزد آن ها با همدیگر متفاوت بوده و باید محاسبه شود. محاسبه هر کدام از آن ها به یک سری از عوامل و فاکتورهای بستگی دارد که در ادامه می خواهیم به شما بگوییم که بسته نرم افزاری تا چه اندازه در کارخانجات تولیدی مانند یک برگ برنده عمل می کند.

بسته های نرم افزاری کمک می کند تا اندازه مواد به دقت ریخته شود. تاریخچه تولید محصولات در آن جا وجود داشته باشد و با اتصال نرم افزار دستمزد و حقوق خیلی ساده و راحت در هر ماه محاسبه شود و تا میزان اضافه کاری و یا تولید محصولات هم به صورت مناسب بررسی کرده.

در واقع نرم افزارها می توانند کار چند صد نفر را یکجا انجام دهد و دقت و کیفیت را تا حد زیادی افزایش دهد امروزه کنترل کردن کارخانجات با تعداد پرسنل زیاد واقعا دیگر توسط نیروهای انسانی امکان پذیر نیست و شما باید از نرم افزارهای جدید و به روز بهره بگیرید تا با استفاده کردن از آن ها بتوانید در کمترین زمان ممکن نیروهای خودتان را کنترل کنید.

کیفیت بسته نرم افزاری تولید (مواد شیمیایی با بچ)

با توجه به موارد گفته شده یک عامل دیگری هم تاثیر بسیار زیادی دارد و آن هم کیفیت بسته های نرم افزاری هستند بله زمانی کارکرد با نرم افزارها راحت می شود و در فرایند تولید شما مشکلات و اشتباهات انسانی کمتری رخ می دهد که بسته های نرم افزاری هم با کنترل کیفیت تولید شده باشد و تمام ارکان ها در آن ها به درستی رعایت شده باشد زمانی که شما به سراغ مجموعه های معتبر در این زمینه بروید می توانید با استفاده کردن از آن ها در زمان کوتاه از این محصولات بهره بگیرید.

دلیل و نیاز اساسی یک مدیر از داشتن فرآیند تولید (مواد شیمیایی با بچ)

- در فرآیند تولید سادگی وجود داشته باشد و کاربر فقط با وارد کردن اطلاعات تولید گزارشات کامل تولید را داشته باشد
- بتواند تنوع در تولید درخت محصول (BOM) داشته باشم و درخت محصول کاملا پیمایش شود
- در یک نگاه سریع بتواند کسری تولید هر محصول را ببیند
- بتوانم پیش بینی میزان تولید و کسری مواد اولیه را داشته باشد
- بتوانم مواد اولیه مشابه در هر محصول را شناسایی و در موقع خرید عملکرد بهتری داشته باشد
- حواله و رسید مواد اولیه انبار را به صورت هوشمند صادر نماید و دیگر نیاز به ورود اطلاعات مجدد نباشد
- بهای تمام شده مواد را در پایان هر روز بعد از ثبت اطلاعات کارکرد تولید پرسنل داشته باشد
- میزان سفارشات و مقایسه آن با میزان وجود داشته باشد و این گزارش قابلیت تحلیل و بازسازی ساده را داشته باشد

دلیل و نیاز اساسی یک کاربر از داشتن فرآیند تولید (مواد شیمیایی با بچ)

- کاربر بتواند به راحتی درخت محصول (BOM) را تعریف کند و در صورت ویرایش محصول این کار ساده انجام گیرد.
- کاربر بتواند تمامی سطح های درخت محصول را بررسی نماید و جستجوی آسان در سطوح پایینی درخت محصول داشته باشد.
- کاربر با کمترین زمان و حداقل اطلاعات کل روند تولید را انجام دهد یعنی وقتی کارکرد تولید را وارد میکند نرم افزار هوشمند تمامی کنترل ها را انجام دهد و حواله و رسید مربوط به مواد اولیه و محصول را از انبارهای مورد نظر ثبت نماید و بهای تمام شده را هم محاسبه و سند حسابداری را صادر نماید.
- گزارشات متنوع در اختیار کاربر باشد تا بتواند با بررسی آنها کنترل تولید را هم خود انجام دهد و هم به مدیران ارشد اعلام نماید.
- دسترسی به موجودی برای کاربر ساده باشد.

سفارش بسته های نرم افزاری BPMS

برای سفارش بسته های نرم افزاری فکر گستر می توانید با کارشناسان این مجموعه ارتباط برقرار کرده و با توجه به زمینه کاریتان از نرم افزارها بهترین استفاده را ببرید. نکته مهمی که در مورد فکر گستر وجود دارد، قیمت منصفانه در کنار کیفیت بالای کاری آن ها می باشد. هزینه هایی که در مقابل خدمات دریافت می شوند نسبت به کیفیت واقعا مقرون به صرفه هستند.

خدمات مجموعه فکر گستر

تا به این جا با انواع نرم افزارهای مختلف و اهمیت آن ها آشنا شده اید، دریافت نرم افزار با کیفیت در فرآیند کار تاثیر زیادی دارد. نرم افزارها هر اندازه که کیفیت مناسبی داشته باشند و پشتیبانی از نرم افزار روی روند کاری شما نقش پر رنگی ایفا می کند. از این رو شما باید برای طراحی و استفاده از نرم افزار باید به سراغ مجموعه های معتبر بروید. فکر گستر با سال ها سابقه و بهره گیری از پرسنل های با تجربه در زمینه طراحی و تولید نرم افزارهای بازرگانی BPMS فعالیت می کند. این مجموعه برنامه ها را با کم ترین زمان و بالاترین استانداردها تولید کرده و در اختیار شما قرار می دهد.