



**RASAM**  
ENTERPRISE RESOURCE PLANNING



کاتالوگ تخصصی

**ماژول مدیریت نرم افزار و فرآیندها**

موتور محرک هوشمند و قلب تپنده اتوماسیون در ساختار رسام

[www.RasamERP.com](http://www.RasamERP.com)



سامانه رسام شامل یک موتور گردش کار کاملاً بومی می‌باشد که می‌توان با استفاده از آن نقش‌های مختلفی را در سیستم تعریف کرد و بر اساس آن‌ها دسترسی‌های متنوعی را پیاده‌سازی کرد و در صورتی که فرآیند گردش کار باشد، گردش فرآیند سیستم‌ها را اجرا و با توجه به آن‌ها دسترسی و مجوزهای لازم را فعال کرد. لازم به ذکر است که تمامی ماژول‌های رسام قابلیت پیاده‌سازی با موتور گردش کار را دارد و این موتور گردش کار باعث شده است، شرکت‌های کوچک تا شرکت‌های خیلی بزرگ بتوانند رسام را روی سیستم خود اجرا کنند. مهمترین ویژگی موتور گردش کار رسام سادگی کار با آن است که در نتیجه یک کارشناس ساده پس از دریافت آموزش‌های لازم به راحتی میتواند فرایندهای سازمان را در رسام تعریف نماید و یا تغییر دهد.

گردش کار عبارتست از یک سری فعالیتهایی که برای رسیدن به هدفی مشخص دنبال می‌شوند. معمولاً این فعالیتها، افراد و مراحل یا استیجهای مختلفی را شامل می‌شوند. در فرایند گردش کار، کارهایی که از ماژولهای مختلف سیستم شروع شده و ادامه می‌یابند، با عبور از کار تابل شخصی به کار تابل اشخاص دیگر مسیر خود را طی می‌کنند و به مرور در هر مرحله تکمیل می‌شوند.

در واقع امکاناتی که این سیستم گردش کار برای سفارشی‌سازی و شخصی‌سازی سیستم در اختیار سازمان‌ها قرار داده است منجر به انعطاف فوق‌العاده‌ای در پاسخگویی به نیاز انواع صنایع با انواع فرآیندهای کاری شده است.

### قابلیت‌های عمده

- نمایش گرافیکی فرایندها
- دارای موتور گردش کار بومی (BPMS)
- پشتیبانی از گردش کاری افقی و عمودی
- مدیریت دسترسی‌ها بر اساس چارت سازمانی
- اجازه دسترسی‌های متفاوت به ازای هر ماژول
- اعطای مجوزهای خاص به افراد مختلف در نقشهای خاص
- تعریف گردش کارهای مختلف با شروط دستی یا اتوماتیک
- امکان مدیریت مدت زمان نگهداری کارهای ایجاد شده در کار تابل
- امکان چیدمان و مدیریت فرایندها توسط خود سازمان با کاربری بسیار آسان
- اجازه دسترسی‌های متفاوت به ازای نقش‌های متفاوت در فرایندهای گردش کار
- قابلیت انطباق گردش کار با تغییرات سازمانی و نیازهای روز افزون انواع کسب و کارها
- امکان مشاهده گردش کار و مدت زمان انجام هر کار گردش کار در فرایندهای هر سیستم
- امکان تعریف نقشهای مختلف در ازای شغل‌های مختلف و اعمال دسترسی‌های متفاوت در آن‌ها
- شخصی‌سازی لایه‌های نمایشی متفاوت برای هر کاربر در کار تابل خود در فرم‌های مختلف سیستم
- امکان مدیریت گردش فرایندها در تمامی سیستم‌ها مثل حسابداری، انبار، فروش، خرید و ... با موتور گردش کار
- سفارشی‌سازی، شخصی‌سازی و انعطاف فوق‌العاده سیستم گردش کار در پاسخگویی به نیاز انواع صنایع با انواع فرایندهای کاری
- امکان مدیریت بارگذاری انواع پروژه‌ها و انواع کالاهای مختلف به ازای هر فرایند در سیستم‌های مختلف خرید و فروش و انبار و ...
- جمع‌بندی و نمایش همه کارهای ارجاعی از ماژولهای مختلف سیستم در یک نمای واحد و تنها در یک کار تابل به صورت کار تابل جاری و کار تابل بایگانی

### ارتباط با سایر سیستم‌ها

به دلیل اینکه همه ماژول‌های رسام دارای فرم‌های گردش کار هستند، مدیریت نرم افزار و فرآیندها پیشنهاد می‌شود که با استفاده از این ماژول به گردش کار در آورد و همچنین می‌توان بر اساس چارت سازمانی دسترسی‌ها را ایجاد و یا محدود کرد.



## رسام، زیرساخت یکپارچه مدیریت سازمان‌های رو به رشد ERP

نرم‌افزار برنامه‌ریزی منابع سازمانی (ERP) رسام، فراتر از یک ابزار نرم‌افزاری، یک بستر مدیریتی دانش‌بنیان است که برای یکپارچه‌سازی تمام فرآیندهای کسب‌وکار شما طراحی شده است. ما در رسام، داده‌های پراکنده سازمان شما را به دانش تصمیم‌گیری تبدیل می‌کنیم تا بتوانید سریع‌تر، دقیق‌تر و هوشمندتر عمل کنید.

### هوش مدیریتی



تبدیل داده به بینش. داشبوردهای مدیریتی و گزارش‌های تحلیلی در لحظه (Real-time) نبض سازمان را در اختیار مدیران ارشد قرار می‌دهد تا پیش‌دستانه تصمیم بگیرند.

### تکنولوژی مقیاس‌پذیر



طراحی شده برای رشد. معماری مدرن رسام به شما اطمینان می‌دهد که با توسعه سازمان و افزایش حجم داده‌ها، سیستم همچنان چابک و پاسخگو باقی می‌ماند.

### یکپارچگی حقیقی



در اکوسیستم رسام، تمام واحدها با یک زبان مشترک صحبت می‌کنند و تغییر در یک بخش بلافاصله در کل سیستم منعکس می‌شود.

## پوشش کامل زنجیره ارزش سازمان شما

- مدیریت مالی
- مدیریت بازرگانی
- مدیریت سرمایه انسانی
- مدیریت تولید و عملیات
- مدیریت زنجیره تأمین و لجستیک
- مدیریت فروش و ارتباط با مشتری

 (021) 91305192

 09124884328

 [info@rasamerp.com](mailto:info@rasamerp.com)

 [www.rasamerp.com](http://www.rasamerp.com)