



- ▶ تمتلك اكسيرتيرب الخبرات اللازمة لتفصيل النظم الآلية للمشروع.
- ▶ تفي اكسيرتيرب بالتوقعات المطلوبة في الوقت المحدد
- ▶ تستغل اكسيرتيرب التكنولوجيا على اعتبار أنها أحد وسائل التكنولوجيا
- ▶ تقدم اكسيرتيرب الخبراء والحلول المرنة
- ▶ تفحص اكسيرتيرب سيناريوهات العمل المعقدة مع المفهوم الرئيسي
- ▶ تتعامل اكسيرتيرب مع حركة المستخدم بسهولة مع واجهة المستخدم البسيطة

”خصائص الأنظمة الرئيسية“

حلول الأعمال القوية والمتكاملة

نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب يفي بمتطلبات العملاء لإنتاج مشاريع قابلة للتطبيق من الناحية الوظيفية والمالية، وسوف يعمل نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب في العديد من القطاعات المتعددة مثل القطاعات السكنية والتجارية والصناعات المدنية الثقيلة والبيئة الخ..

تقوم اكسيرتيرب بإعداد وتنظيم المهارات والنظم الأساسية لإدارة المشاريع والعمل في تناسق كامل مع التكنولوجيا والموارد وعمليات الاستحواذ على المشاريع. وتحويل عمليات المشاريع لصياغة رقمية وآلية مع القيمة المضافة مع اكسيرتيرب سوف يؤدي إلى تحقيق تطوير في النتائج. وتمتلك اكسيرتيرب مجموعة من التطبيقات على شبكة الانترنت بما في ذلك إدارة علاقات العملاء وإدارة الموارد البشرية وأنظمة المحاسبة المالية وإدارة سلاسل التوريد ونقاط البيع وأنظمة إدارة الممتلكات وإدارة المشاريع الإنشائية.

المفهوم الهام للتطبيق يمكن اكسيرتيرب من تحويل كافة العمليات على جميع المستويات إلى عمليات رقمية بدءاً من عمليات المكتب الخلفي (مكتب الدعم) والمستوى المتوسط والمستوى الإداري والمستويات التنظيمية (الإدارة العليا) وإلى مستوى الأطراف المعنية. وتقدم اكسيرتيرب مجموعة من وسائل المراقبة عند كل نقطة من المثلث الهرمي بوضوح ومع امتلاك الصلاحيات والسلطات، وتؤمن اكسيرتيرب في أنشطة الأعمال من خلال النماذج البديلة لتحقيق المراجعة الناجحة والانتشار ما بعد التعيين والعمل. وكما أن اكسيرتيرب تعمل على زيادة الكفاءة وخفض الوقت المطلوب لعملية المراجعة وهكذا تقدم لك العون في تحقيق أعلى ربحية وإنتاجية ممكنة لمشروعك.

نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب يتم استخدامه للتخطيط والتنسيق والإنشاء بسهولة للأعمال ذات الصلة التي تمارسها المؤسسة والتي تدخل في إطار النظام البيئي لإدارة الإنشاءات دون طلبات للتغيير. كذلك فإن نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب يفي بمتطلبات العملاء لإنتاج مشاريع قابلة للتطبيق من الناحية الوظيفية والمالية، وسوف يعمل نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب في العديد من القطاعات المتعددة مثل القطاعات السكنية والتجارية والصناعات المدنية الثقيلة والبيئة الخ..

تعريف المنتج

- ▶ حل مرن
- ▶ مفهوم يعتمد على المهام
- ▶ رؤية تشغيلية بنسبة ٣٦٠ درجة
- ▶ السلطة والمراقبة
- ▶ وظائف إنشائية متعددة النطاقات

يخطط نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب ويتعامل مع المشاريع الإنشائية والأعمال ذات الصلة في المؤسسة، ومن أجل تحقيق هذه المهمة فإن نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب يتكامل مع الإدارة المحاسبية المالية وإدارة المخزون، ويقدم نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب الميزانيات العمومية وبيانات الأرباح والخسائر. كما أن نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب يحافظ على إدارة المخزون ويقدم المعلومات الدقيقة على أرصدة مخزون البضائع وإصدارات الأسهم والعائدات على الأسهم كما أن النظام يقدم حلولاً لشراء وتحديد المواد للمخزن.

أن نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب يقدم البيانات الإنشائية مثل طلبات الشراء وتسليم البضائع سواء كان ذلك بصورة جزئية أو بصورة كاملة وفواتير الشراء وفواتير المدفوعات ... الخ. ويحتوي نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب على النماذج الفرعية المتعلقة بمقاولي الباطن واتفاقيات مقاولي الباطن والفواتير ومدفوعات مقاولي الباطن.

يحافظ نظام إدارة المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب على التقارير المالية الخاصة بالعملاء والموردين ومقاولي الباطن، وكما أنه يعطي التقارير الدقيقة والبيانات الهامة وبيانات الحسابات والأرباح والخسائر والميزانيات الخاصة بالمشاريع وإدارة الشيكات المؤجلة... الخ.



- ▶ تخطيط وتنسيق ومراقبة المشروع
- ▶ التعامل مع القطاعات المتعددة
- ▶ تقديم الأرباح والخسائر للمشروع
- ▶ الحفاظ على إدارة المشروع
- ▶ تقديم تقارير دقيقة

نقاط هامة

- تفعيل خبرات المستخدمين - الحسابات المتعددة
- للمستخدمين، تصنيف الأدوار
- نظام المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب يقدم خبرات عالية
- القيمة للعديد من المستخدمين والأدوار
- فوائد نظام المشاريع الإنشائية من اكسيرتيرب المطور -
- الصيانة المنخفضة - عدم وجود غير معلنة - مؤمنة
- تقديم حالة تكنولوجية فنية مع عدم وجود أي رسوم غير
- معلنة، وتأمين البيانات والحد الأدنى من الصيانة.
- تقديم الدعم على الشبكة العالمية - التدريب على الشبكة
- العالمية - مستخدم صديق
- الحصول على التدريب عالية الجودة على الشبكة العالمية
- والدعم في المواقع المختلفة
- الرقابة والشفافية الكاملة
- تقديم الرقابة الكاملة على البيانات

الخصائص الرئيسية

- المرحلة الرئيسية
- النشاط الرئيسي
- العميل الرئيسي
- المورد الرئيسي
- الصنف الرئيسي
- المخزون الرئيسي
- الأصناف العائدة للمورد
- عروض الأسعار من المورد
- مخطط الحسابات
- مراقبة السند
- إعداد دفتر الشيكات
- سند الدفع
- جدول الكميات
- تنوع المشروع
- فاتورة المشروع
- مقال الباطن الرئيسي
- مشروع مقال الباطن
- فاتورة مقال الباطن
- سند الشراء
- السند المقابل
- السند المستندي
- سند النقد النثري
- مدفوعات المشتريات
- مدفوعات مقال الباطن
- صلاحيات الشراء
- الاستحواذ على العناصر
- طلب الشراء
- تسليم البضائع
- إصدار العناصر للمشروع
- عائدات الاصناف من المشروع
- إيصالات المشروع
- بيانات دفتر الاستاذ
- بيانات المورد
- تحليل العمر للمورد
- البيانات الهامة من المورد
- البيانات الهامة لمقال الباطن

التكامل

- الاوضاع المالية المركزية
- التكامل مع الرصيد التجريبي وبيان الأرباح والخسارة
- الرسائل القصيرة/ رسائل التذكرة للبريد الإلكتروني والإنذارات
- التكامل في قواعد البيانات التطبيق الخاصة بالطرف الثالث
- التكامل في انتاج الأسئلة للمتابعة مع المستأجر المفترض

منتجات اكسيرتيرب



إدارة المشروع الإنشائي

إدارة علاقات العملاء



نظام إدارة الممتلكات

تخطيط موارد المشروع

إدارة الموارد البشرية



نقاط البيع

نظام المحاسبة المالية



إدارة سلسلة التوريد