



شركة الأهرام للكمبيوتر والنظم

خدمة العملاء : ١٢٢ شارع الجلاء - القاهرة - جمهورية مصر العربية

تليفون : ٠٠٢٠٢٢٤٥١٢٨٠٢

موبيل : ٠٠٢٠١٢٣٦٨٧٩٢٧

فاكس : ٠٠٢٠٢٢٢٥٦٧٠٦٠

ahram_software@hotmail.com

E.Mail: ahram_software@yahoo.com

ahram_software_ksa@yahoo.com

مبيعات المملكة السعودية : ٠٠٩٦٦٥٤٢٢٩٠٦٨٠

يسر شركة الأهرام للكمبيوتر والنظم ان تعرض على سيادتكم :-

نظام الأهرام الصناعي

يخدم نظام الأهرام الصناعي المنشآت الصناعية حيث يتم متابعة الحركة للمشتريات سواء كان للخامات أو المواد المساعدة أو المرتجع كذلك يتم التعامل مع الخامات والمواد المساعدة في تحديد تكاليف الإنتاج حيث يتم تحديد المعيارى المستهلك من الخامات والمواد المساعدة واطافة المصروفات المباشرة (عمالة - نقل .. الخ) ثم وضع هامش ربح وبالتالي يمكن تحديد سعر البيع للمنتج المصنع أو تام التصنيع كذلك يمكن أيضا تحديد سعر البيع للمستهلك وذلك طبقا لجودة المنتج سواء كان منتج فرز أول أو فرز ثانى أو ..سوف يعاد تصنيعة مرة اخرى، كذلك يمكن عمل مقايسة انتاج لمنتج او اكثر ومعرفة قائمة التكلفة الفعلية ومعدلات الانحراف ان وجدت قبل البدء فى التشغيل الفعلى.

كذلك يعمل النظام على متابعة حركة او امر التشغيل من صرف خامات للتشغيل او توريد منتج للمخازن كذلك يعمل النظام على متابعة حركة المخازن من تسجيل وتقسيم ومراجعة للمخازن والوقوف على الرصيد الحالى فى اى لحظة ومقارنته بالواقع الفعلى وتحديد وجود العجز او الزيادة واستخراج تقارير بالعجز او الزيادة فى تاريخ معين (مراقبة المخازن) وايضا يعمل النظام على متابعة حركة المبيعات والمرتجع وتسجيل فواتير البيع وتحديد طرق سدادها (نقدى - آجل - شيكات) ، واستخراج كشوف حساب سواء للموردين او العملاء فى اى فترة يحددها المستخدم ، وايضا متابعة حركة المصروفات الغير مباشرة سواء كانت (إدارية - بنكية - تشغيل) كذلك متابعة حركة الشيكات سواء دفع او تحصيل او تظهير كذلك متابعة وتحليل جميع الحركات المالية سواء كانت حركة خزينة

او بنك او حسابات عامة او مصروفات او الخ واستخراج تقارير شاملة وواضحة ومفصلة لكل الحركات التى تتم على النظام كما يوجد ايضا تقارير خاصة بالحسابات الختامية من ميزان مراجعة الى قائمة الدخل ثم قائمة المركز المالى الخ





يتميز هذا النظام بشموله لكل جوانب النشاط الصناعي لكون الاهرام للكمبيوتر والنظم من اقدم الشركات فى مجال البرمجيات، حيث وجود الكوادر المؤهلة التى تتكون من مجموعات عمل متميزة وذات كفاءة عالية مما اتاح لها تكوين اسم كبير وعريق فى مجال البرمجيات منذ منتصف الثمانينيات من القرن الماضى وحتى الآن .

من خلال نظام الاهرام الصناعي تستطيع المنشأة متابعة حركة سير عملها داخليا وخارجيا وملاحظة اقل تقصير او تهاون فى العمل ، كما يستطيع هذا النظام مساعدة اصحاب القرار فى المنشأة على اتخاذ القرار بصورة سريعة ودقيقة فى نفس الوقت عن طريق تقاريره المفصلة والشاملة والواضحة .

* نبذة مختصرة عن نظام الاهرام الصناعي:

الخدمات (قاعدة البيانات – رصيد اول المدة) :-

عن طريق هذا الجزء يتم تسجيل وتبويب وتقسيم قاعدة بيانات المنشأة ووضع اساسيات العمل فيتم مثلا تسجيل (الموردین والعلماء واقسام المخازن وتحديد وحدات الاصناف وتسجيل كروت الاصناف والاصول الثابتة و) وايضا يتم تسجيل رصيد اول المدة

- ▲ تسجيل تصنيف الموردين
- ▲ تسجيل تصنيف العملاء
- ▲ تسجيل الأنشطة
- ▲ تسجيل موردين
- ▲ تسجيل إدارة المبيعات
- ▲ تسجيل عملاء
- ▲ تسجيل الوحدات الرئيسية
- ▲ تسجيل الاقسام الرئيسية
- ▲ تسجيل شركاء
- ▲ اماكن تخزين
- ▲ تسجيل بنوك
- ▲ تسجيل الحسابات العامة
- ▲ المخصصات
- ▲ الاصول الخابئة

- حركة المخازن :-

يتابع هذا الجزء حركة اذون الصرف واذون التوريد من والى المخازن ومتابعة حركة اماناء المخازن سواء كانت هذه الاذون لصالح او امر شغل او لصالح مبيعات او مشتريات

- ▲ البيانات الاساسية
- ▲ الطلبيات
- ▲ اذون الصرف
- ▲ اذون التوريد
- ▲ تقارير

- الحركة اليومية :-

هذا القسم من النظام يتابع حركة المبيعات والمشتريات ومرتجعاتهما عن طريق تسجيل فواتير او اذون المبيعات والمشتريات ومرتجعاتهما وتحديد طرق الدفع او التحصيل وتحديد الخصومات والضرائب على كل فاتورة ، وايضا يتابع حركة اذون تحويلات المخازن وطباعة الباركود.

- ▲ مشتريات بضاعة
- ▲ مبيعات بضاعة
- ▲ طباعة الباركود
- ▲ مرجع مشتريات بضاعة
- ▲ مرجع مبيعات بضاعة
- ▲ تحويلات اماكن التخزين

- تكاليف الانتاج :-

يسجل فى هذا الجزء خامات ومصروفات كل صنف من اصناف الانتاج التام ويتم ايضا حساب تكلفة المنتج التام ووضع هامش الربح وتحديد سعر البيع وسعر بيع المنتج للمستهلك وايضا مراقبة تكاليف الانتاج للوقوف على سعر السوق للخامات والانذار بتغيرات اسعار الخامات بالسوق مما يؤثر على سعر تكلفة المنتج وايضا استخراج تقارير الخامات المنصرفة لامر شغل معين او عدة اوامر فى فترة معينة

- ▲ توصيف منتج نام
- ▲ توصيف خامات ومستلزمات منتج
- ▲ حساب تكلفة المنتج
- ▲ مراقبة تكاليف الانتاج
- ▲ تقرير بقائمة التكلفة لامر شغل

- أوامر التشغيل :-

يتم فى هذا البند تحديد تصنيفات اوامر الشغل وتسجيل اوامر الشغل بالكميات والوحدات المطلوب انتاجها من اصناف الانتاج التام.

- ▲ توصيف اوامر الشغل
- ▲ اضافة امر شغل

- الحركة المالية :-

يختص بهذا الجزء الادارة المالية ومن خلاله يستطيع النظام متابعة كل الحركات المالية التي تتم في دورة العمل من خزينة او بنك او حركة شيكات او ...

- ▲ التعامل مع الشيكات والكمبيالات
- ▲ جدولة مديونية عميل / مورد
- ▲ عرض حساب الخزينة
- ▲ عرض حساب الخزينة يوم بيوم
- ▲ عرض حساب البنوك
- ▲ سحب/ايداع الخزينة
- ▲ سحب/ايداع البنك

- الحسابات العامة :-

يختص هذا الجزء بمتابعة المصروفات الغير مباشرة (ادارية - بنكية - تشغيل) وطرق سداد هذه المصروفات من الخزينة او من البنك او عن طريق شيكات ، وايضا متابعة حركة الحسابات العامة (العهد - الحسابات الوسيطة -)

- ▲ حركة مصروفات المنشأة
- ▲ تسوية وانساعات خصم
- ▲ التعامل مع الحسابات الاخرى

- التقارير والحسابات الختامية :

يحتوى النظام على اهم التقارير وادقها التي تحتاجها اى منشأة تعمل فى المجال الصناعي من هذه التقارير على سبيل المثال: متابعة حركة المخازن (جرد المخازن - مراقبة المخازن - كشف حركة صنف - جرد صنف معين - تقييم المخزون -) ، تحليل حركة الموردين ، تحليل حركة العملاء ، كشف حساب عميل او مورد ، ملف للفواتير والاذون والمرجعيات ، تقارير المبيعات فى فترة او مبيعات لعميل معين و ميزان مراجعه حسابات المنشأة ، قائمة الدخل ، قائمة المركز المالى ، ... الخ والكثير من التقارير التي تساعد اولى الامر على اتخاذ القرارات المناسبة والدقيقة بسرعة وبسهولة وبأعلى درجة من السرية .

- ▲ تقارير مخازن
- ▲ تقارير حوافظ
- ▲ ملف الفواتير والاذون
- ▲ تقارير الحسابات والحركة
- ▲ تحليل المصروفات المباشرة
- ▲ تقارير اوامر التشغيل
- ▲ تقارير المبيعات
- ▲ تقرير باجمالى بنود التسوية

نظام الازهرام الصناعي مصمم بأقوى لغات البرمجة وهي C++ وقاعدة بيانات من اقوى قواعد البيانات المعمول بها بالعالم مما يتيح لمستخدمى النظام مرونة وسهولة وسرعة اثناء العمل وهي SQL SERVER او ORCALE حسب اختيار العميل *النظام مجهز للعمل على اى نوع من انواع الشبكات سواء كانت داخلية او خارجية *يعمل النظام بطريقة جهاز واحد أو جهاز رئيسي (SERVER) واجهزة مساعدة . *نتمنى ان يكون نال عرضنا اعجاب حضراتكم ومنتظر ارائكم واقتراحاتكم على

Ahram_software@yahoo.com

ahram_software@hotmail.com

ahram_software_ksa@yahoo.com