

هل ترفض الشركات العالمية التي تعمل في مصر استخدام برمجيات محلية؟

يقول مهندس تأجير السيد مدير ذات مبيعات شركة ايرتل مصر يمكن ان يتكرر أجدد ان شركات برمجيات المصرية لاتعد تحديات جديدة مع تأكيد تراجعها في هذا القطاع الضخم - البترول والغاز - والصورة كانت تختلف منذ سنوات عندما اذن ومزارق امام شركات الهندية والفرنسية لكن نستطيع ان نجد جميع احتياجات قطاع البترول والغاز في مصر والسوق يقدم أمثال شركات البرمجيات المصرية لاسواق منطقة الخليج أيضا وشمال أفريقيا.

ومن الفرص المتاحة التي تبحت لنا اخضاعا شركات البرمجيات المصرية في الاضمار عند تنفيذ حلول تستهدف قطاع البترول والغاز يرى انه من الصعب ان تجد مواصفات ثابتة لهذه الحلول ولكن يمكن ان نقول انها يجب ان تكون حلولا متكاملة بمعنى ان تستطيع ان تتعامل مع تطبيقات عميقة سواء خاصة بعملية التنقيب الأساسية وعلى قلب قطاع البترول مثل حلول الواقع الافتراضي والبيانات والعمليات الجغرافية وعمليات الاتصالات وخدمات وتحميل التقارير.

ويضيف ان هناك حلول اخرى تستطيع ان منظومة العمل مثل الحلول الكافية والإدارية والغاز المراد البترولية وهي حلول مهمة جدا تتعامل جميعها في توفير منظومة متكاملة قادرة على التنقيب عن البترول على عمقها والتنقيب وتكر الاستكشاف الاوتوماتيكية وتحميل المعلومات لتقوم بالبروح.

ويشير ناجي إلى ان شركة ايرتل مصر تعتمد على عدد شركات تكنولوجيا المعلومات العالمية التي تستخدم حلولها لتنفيذ احتياجات قطاع البترول والغاز وهي مصر ليبيا مصر راتدة مع شركات عالمية ومصرية تعمل في هذا القطاع من خلال شركتنا المحليين تقدم حلولنا وتطبيقات وتعمل على احتياجات هذا القطاع.



أحدث تطبيقاتها الواقع الافتراضي VR ونظم المعلومات الجغرافية GIS

مطلوب دراسة وأصحة لاحتياجات القطاع لتوفير الحلول المستقبلية



بنك معلومات بترولي متى نراه واقعا؟

اليانات التي تجمعها مع توفير جزء من هذه المعلومات للشركات العالمية التي تتعامل معها فلما نعلم ان لغة تكنولوجيا المعلومات لغة عالم تهتم بها شركات البترول العالمية في محلها لا يوجد اهتماما بالغا بالبرمجيات التي تنتج

أهداف ان العمل بالسرعة في شدة معلومات سويحة لقطاع البترول تجمع جميع القطاعات البترولية بوزارة من الهيئة والشركات الكافية وهذه المرحلة انتهى لقب العمل فيها وتبقى المرحلة الثانية التي تستمع كافة وحدات قطاع البترول حتى الصغيرة منها ويستعملهم هذه الشركة على مجموعة من أحدث التطبيقات المتقدمة التي يشترط فيها الجميع.

من الدور التي تقوم به إدارة نظم المعلومات بالهيئة المصرية العامة للبترول يقول عبدالعالم عطفي نعمل في تطوير وتحسين حلول جيد لجميع البرمجيات التكنولوجية في جميع القطاعات البترولية التابعة للهيئة والوزارة ونظام العمل التي تسير به بدأ منذ سنوات عندما بدأ الاهتمام بحلول تكنولوجيا المعلومات ومزال التطوير مستمر.

نظم معلومات البترول

وهو مفهوم يترك معلومات البترولية وكيفية التدقيق في كيفية اختيار النظام الأولى وفقا للاحتياجات كل مؤسسة البترولية حسب طبيعة وجمع معلوماتها بول ميكرو حصدت في استشاري قطاع البترول وتبادل معلومات البترول اذ أساسية لا مشروع على التنقيب في البده بعد مكيف بعد اختبار جزء من رؤية معلوماتية وأصحة وكم مثال من التقارير التي تدعى ان تقرير ويصطبر على هذا النوع من استخدام بسيطة سريعة الاستجابة بتقارير مع معلومات قابلة للتحميل مع أي نظام وفق أي عمل.

يرفض شحات ما يقل ان الشركات العالمية التي تعمل في مصر تتجه في حلولها التكنولوجية في استخدام برمجيات الأجنبية ويؤكد ان محاسب الأختبار أيضا للأصناف والبترول التي ان اعتمادها لتجرب وشركات البرمجيات المصرية أثبتت كفاءة خبرات أسستها في التوافق للمنتجيات والغاز الكثير لتعلم قطاع البترول والغاز مصر.

ويطلب شركات البرمجيات المصرية التركيز على ما يتم ذلك من طريق دراسة احتياجات قطاع البترول والاتصال على الحلول المطورة مستقبلا والتي يسهل على المطورين ان يتسودوها من طرق تطبيقات الواقع الافتراضي Reality Virtual نظم المعلومات الجغرافية GIS التطبيقات متكاملة لنظم المعلومات البترولية

مصرتها في جيستكس الماخذ حلان في اجناب المحسوسين بالاحتياجات والهيئات الحكومية وأبحاث ان الحلول التي تقدم لقطاع البترول يجب ان تكون حلولاً تعتمد في تصميمها على التوافق والتعامل مع العديد من التطبيقات الأخرى لطبيعة قطاع البترول وتتمتع في تنفيذ مشاريعها على شركاء مدمجين مثل الشركة صاحبة ترخيص الحفر والشركة الكافية والتوزيع المصري والهيئات التي تقدم خدمات متكاملة وجاءت الى بين عالم معلوماتي اولى يرتبط ويستطيع ان يوحده نظام العمل بين تلك الجهات مستخدم دورة العمل بصورة غير طبيعية ومثل هذه المعلومات هاض الأخطاء فيها قد يفتي كارت.

موصحة ان حلول تجمع وحفظ وأرشيف وتبادل المستندات كطب دورا كبيرا في احتياجات القطاع البترولية وتتمتع على الاستندات والتقارير وتبني على معالم الاستعمال التي أفادت في العمل على اعادة إمدادات الشروع مع ما سهل ويسرع عملية التفاعل الا ما يستمر ان كل الأعمال بالمتاح الى الاطلاع اذ كانت التقارير توضح ذلك.

وتؤكد تطوير الاصل البترول اسيتكس لتتوسع في الخبرة والاتكامل واحتياجات البترول وقطاع البترول والسبيل الاصل لتقديم دورا جوهريا في احتياجات القطاع البترولية ان قطاع من معلومات الاسر وهذا ما استندنا عليه

منها في جيستكس الماخذ حلان في اجناب المحسوسين بالاحتياجات والهيئات الحكومية وأبحاث ان الحلول التي تقدم لقطاع البترول يجب ان تكون حلولاً تعتمد في تصميمها على التوافق والتعامل مع العديد من التطبيقات الأخرى لطبيعة قطاع البترول وتتمتع في تنفيذ مشاريعها على شركاء مدمجين مثل الشركة صاحبة ترخيص الحفر والشركة الكافية والتوزيع المصري والهيئات التي تقدم خدمات متكاملة وجاءت الى بين عالم معلوماتي اولى يرتبط ويستطيع ان يوحده نظام العمل بين تلك الجهات مستخدم دورة العمل بصورة غير طبيعية ومثل هذه المعلومات هاض الأخطاء فيها قد يفتي كارت.

موصحة ان حلول تجمع وحفظ وأرشيف وتبادل المستندات كطب دورا كبيرا في احتياجات القطاع البترولية وتتمتع على الاستندات والتقارير وتبني على معالم الاستعمال التي أفادت في العمل على اعادة إمدادات الشروع مع ما سهل ويسرع عملية التفاعل الا ما يستمر ان كل الأعمال بالمتاح الى الاطلاع اذ كانت التقارير توضح ذلك.

وتؤكد تطوير الاصل البترول اسيتكس لتتوسع في الخبرة والاتكامل واحتياجات البترول وقطاع البترول والسبيل الاصل لتقديم دورا جوهريا في احتياجات القطاع البترولية ان قطاع من معلومات الاسر وهذا ما استندنا عليه

منها في جيستكس الماخذ حلان في اجناب المحسوسين بالاحتياجات والهيئات الحكومية وأبحاث ان الحلول التي تقدم لقطاع البترول يجب ان تكون حلولاً تعتمد في تصميمها على التوافق والتعامل مع العديد من التطبيقات الأخرى لطبيعة قطاع البترول وتتمتع في تنفيذ مشاريعها على شركاء مدمجين مثل الشركة صاحبة ترخيص الحفر والشركة الكافية والتوزيع المصري والهيئات التي تقدم خدمات متكاملة وجاءت الى بين عالم معلوماتي اولى يرتبط ويستطيع ان يوحده نظام العمل بين تلك الجهات مستخدم دورة العمل بصورة غير طبيعية ومثل هذه المعلومات هاض الأخطاء فيها قد يفتي كارت.

موصحة ان حلول تجمع وحفظ وأرشيف وتبادل المستندات كطب دورا كبيرا في احتياجات القطاع البترولية وتتمتع على الاستندات والتقارير وتبني على معالم الاستعمال التي أفادت في العمل على اعادة إمدادات الشروع مع ما سهل ويسرع عملية التفاعل الا ما يستمر ان كل الأعمال بالمتاح الى الاطلاع اذ كانت التقارير توضح ذلك.

وتؤكد تطوير الاصل البترول اسيتكس لتتوسع في الخبرة والاتكامل واحتياجات البترول وقطاع البترول والسبيل الاصل لتقديم دورا جوهريا في احتياجات القطاع البترولية ان قطاع من معلومات الاسر وهذا ما استندنا عليه

منها في جيستكس الماخذ حلان في اجناب المحسوسين بالاحتياجات والهيئات الحكومية وأبحاث ان الحلول التي تقدم لقطاع البترول يجب ان تكون حلولاً تعتمد في تصميمها على التوافق والتعامل مع العديد من التطبيقات الأخرى لطبيعة قطاع البترول وتتمتع في تنفيذ مشاريعها على شركاء مدمجين مثل الشركة صاحبة ترخيص الحفر والشركة الكافية والتوزيع المصري والهيئات التي تقدم خدمات متكاملة وجاءت الى بين عالم معلوماتي اولى يرتبط ويستطيع ان يوحده نظام العمل بين تلك الجهات مستخدم دورة العمل بصورة غير طبيعية ومثل هذه المعلومات هاض الأخطاء فيها قد يفتي كارت.

موصحة ان حلول تجمع وحفظ وأرشيف وتبادل المستندات كطب دورا كبيرا في احتياجات القطاع البترولية وتتمتع على الاستندات والتقارير وتبني على معالم الاستعمال التي أفادت في العمل على اعادة إمدادات الشروع مع ما سهل ويسرع عملية التفاعل الا ما يستمر ان كل الأعمال بالمتاح الى الاطلاع اذ كانت التقارير توضح ذلك.

وتؤكد تطوير الاصل البترول اسيتكس لتتوسع في الخبرة والاتكامل واحتياجات البترول وقطاع البترول والسبيل الاصل لتقديم دورا جوهريا في احتياجات القطاع البترولية ان قطاع من معلومات الاسر وهذا ما استندنا عليه

معلوماتية شركات البرمجيات

منه جانبك انك صمام البريمي مدير عام بشركة أسيتك ان الجبرية عمل وتطبيقات تكنولوجيا المعلومات متناخلة وتكون عميقة في العديد من قطاعات الأعمال والنظر لتنصاع البترول والغاز فالمصورة اذ استكشاف وخصوصا من قطاعات الأخرى وهذا يعود ان القائمين على الاستثمار والادارة قطاع البترول يقدرون جيدا أهمية والعلاقة التي يستمدون على أسعالمهم في الاتصالات و نظم المعلومات الجغرافية GIS ونظم قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التطبيقات هذه المعلومات على إن هذا انك التوافق

منها في جيستكس الماخذ حلان في اجناب المحسوسين بالاحتياجات والهيئات الحكومية وأبحاث ان الحلول التي تقدم لقطاع البترول يجب ان تكون حلولاً تعتمد في تصميمها على التوافق والتعامل مع العديد من التطبيقات الأخرى لطبيعة قطاع البترول وتتمتع في تنفيذ مشاريعها على شركاء مدمجين مثل الشركة صاحبة ترخيص الحفر والشركة الكافية والتوزيع المصري والهيئات التي تقدم خدمات متكاملة وجاءت الى بين عالم معلوماتي اولى يرتبط ويستطيع ان يوحده نظام العمل بين تلك الجهات مستخدم دورة العمل بصورة غير طبيعية ومثل هذه المعلومات هاض الأخطاء فيها قد يفتي كارت.

منها في جيستكس الماخذ حلان في اجناب المحسوسين بالاحتياجات والهيئات الحكومية وأبحاث ان الحلول التي تقدم لقطاع البترول يجب ان تكون حلولاً تعتمد في تصميمها على التوافق والتعامل مع العديد من التطبيقات الأخرى لطبيعة قطاع البترول وتتمتع في تنفيذ مشاريعها على شركاء مدمجين مثل الشركة صاحبة ترخيص الحفر والشركة الكافية والتوزيع المصري والهيئات التي تقدم خدمات متكاملة وجاءت الى بين عالم معلوماتي اولى يرتبط ويستطيع ان يوحده نظام العمل بين تلك الجهات مستخدم دورة العمل بصورة غير طبيعية ومثل هذه المعلومات هاض الأخطاء فيها قد يفتي كارت.

منها في جيستكس الماخذ حلان في اجناب المحسوسين بالاحتياجات والهيئات الحكومية وأبحاث ان الحلول التي تقدم لقطاع البترول يجب ان تكون حلولاً تعتمد في تصميمها على التوافق والتعامل مع العديد من التطبيقات الأخرى لطبيعة قطاع البترول وتتمتع في تنفيذ مشاريعها على شركاء مدمجين مثل الشركة صاحبة ترخيص الحفر والشركة الكافية والتوزيع المصري والهيئات التي تقدم خدمات متكاملة وجاءت الى بين عالم معلوماتي اولى يرتبط ويستطيع ان يوحده نظام العمل بين تلك الجهات مستخدم دورة العمل بصورة غير طبيعية ومثل هذه المعلومات هاض الأخطاء فيها قد يفتي كارت.

منها في جيستكس الماخذ حلان في اجناب المحسوسين بالاحتياجات والهيئات الحكومية وأبحاث ان الحلول التي تقدم لقطاع البترول يجب ان تكون حلولاً تعتمد في تصميمها على التوافق والتعامل مع العديد من التطبيقات الأخرى لطبيعة قطاع البترول وتتمتع في تنفيذ مشاريعها على شركاء مدمجين مثل الشركة صاحبة ترخيص الحفر والشركة الكافية والتوزيع المصري والهيئات التي تقدم خدمات متكاملة وجاءت الى بين عالم معلوماتي اولى يرتبط ويستطيع ان يوحده نظام العمل بين تلك الجهات مستخدم دورة العمل بصورة غير طبيعية ومثل هذه المعلومات هاض الأخطاء فيها قد يفتي كارت.

منها في جيستكس الماخذ حلان في اجناب المحسوسين بالاحتياجات والهيئات الحكومية وأبحاث ان الحلول التي تقدم لقطاع البترول يجب ان تكون حلولاً تعتمد في تصميمها على التوافق والتعامل مع العديد من التطبيقات الأخرى لطبيعة قطاع البترول وتتمتع في تنفيذ مشاريعها على شركاء مدمجين مثل الشركة صاحبة ترخيص الحفر والشركة الكافية والتوزيع المصري والهيئات التي تقدم خدمات متكاملة وجاءت الى بين عالم معلوماتي اولى يرتبط ويستطيع ان يوحده نظام العمل بين تلك الجهات مستخدم دورة العمل بصورة غير طبيعية ومثل هذه المعلومات هاض الأخطاء فيها قد يفتي كارت.