

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

المهنة القومية للاتصالات

إدارة العلاقات العامة والإعلام

أخبار التكنولوجيا والتقانة والاتصالات والبريد



الرسد الصحفي

زيادة حجم الإستثمارات الخليجية في التحول الرقمي

الدراسة التي شملت ما يقرب من ألف منظمة من مختلف دول مجلس التعاون الخليجي أن شركتين من أصل كل ثلاث شركات (٦٨ في المئة) خططت لإستثمار ٥ في المئة أو أكثر من عائداتهم في التحول الرقمي لعام ٢٠١٨ ، ولفتت النتائج إلى أن ثلث الذين شملهم الاستطلاع سيستثمرون أكثر من ٥ في المئة من عائداتهم في إيجاد سبل جديدة لتعزيز أعمالهم عن طريق الوسائل الرقمية، وأظهرت الدراسة أن ٨٣ في المئة من المؤسسات على دراية متفاوتة بمصطلح « التحول الرقمي » وأهميته وكيفية توظيفه، واعتبرت شريحة أخرى نسبتها ٧٩ في المئة أن التوجه نحو التحول الرقمي أولوية قصوى للعام المقبل.

لتحقيق أهداف أي منظمة، وقال إحسان عنتاوي، المدير التنفيذي للعمليات والتسويق لدى شركة مايكروسوفت في الخليج، إن التحول الرقمي يتيح ميزات متعددة مثل مشاركة العملاء وتمكين الموظفين وتعزيز العمليات وإعادة تحسين المنتجات أو الخدمات ، كما أن الإستثمارات في الحوسبة السحابية وغيرها من الحلول التحويلية تساهم بشكل كبير في زيادة الأعمال والإيرادات وتعزيز الابتكار والقدرة التنافسية وكذلك الحد من تكاليف البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات ، وأضاف أن الشركات الإقليمية بدأت تدرك مؤخراً قوة هذه التقنيات وأثرها الواضح على العديد من المنظمات الناجحة حول العالم، وكشفت

الخرطوم : الوطن
أظهرت دراسة حديثة أجرتها «مايكروسوفت» حول الإستعداد الرقمي للشركات في منطقة الخليج العربي عن عزم شركتين من أصل كل ثلاث شركات كبيرة تخصيص ٥ في المئة على الأقل من إيراداتها السنوية لرقمنة عملياتها التجارية، وكشفت نتائج الدراسة أن معظم المنظمات في جميع أنحاء منطقة دول الخليج لديها تصميم أكثر من أي وقت مضى على تسخير الفرص والتكاليف للإستفادة من التقنيات الحديثة، مثل الحوسبة السحابية، والذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء، وذكاء الأعمال، خاصة أن هذه التقنيات وصلت إلى مستويات عالية من الأداء والجودة اللازمين

زيادة حجم الإستثمارات الخليجية في التحول الرقمي

الدراسة التي شملت ما يقرب من ألف منظمة من مختلف دول مجلس التعاون الخليجي أن شركتين من أصل كل ثلاث شركات (٦٨ في المئة) خطت لإستثمار ٥ في المئة أو أكثر من عائداتهم في التحول الرقمي لعام ٢٠١٨ ، ولفتت النتائج إلى أن ثلث الذين شملهم الاستطلاع سيستثمرون أكثر من ٥ في المئة من عائداتهم في إيجاد سبل جديدة لتعزيز أعمالهم عن طريق الوسائل الرقمية، وأظهرت الدراسة أن ٨٣ في المئة من المؤسسات على دراية متفاوتة بمصطلح « التحول الرقمي » وأهميته وكيفية توظيفه، واعتبرت شريحة أخرى نسبتها ٧٩ في المئة أن التوجه نحو التحول الرقمي أولوية قصوى للعام المقبل.

لتحقيق أهداف أي منظمة، وقال إحسان عنبتاوي، المدير التنفيذي للعمليات والتسويق لدى شركة «مايكروسوفت» في الخليج «إن التحول الرقمي يتيح ميزات متعددة مثل مشاركة العملاء وتمكين الموظفين وتعزيز العمليات وإعادة تحسين المنتجات أو الخدمات ، كما أن الإستثمارات في الحوسبة السحابية وغيرها من الحلول التحويلية تساهم بشكل كبير في زيادة الأعمال والإيرادات وتعزيز الابتكار والقدرة التنافسية وكذلك الحد من تكاليف البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات» ، وأضاف أن الشركات الإقليمية بدأت تدرك مؤخراً قوة هذه التقنيات وأثرها الواضح على العديد من المنظمات الناجحة حول العالم»، وكشفت

الخرطوم : الوطن
أظهرت دراسة حديثة أجرتها «مايكروسوفت» حول الإستعداد الرقمي للشركات في منطقة الخليج العربي عن عزم شركتين من أصل كل ثلاث شركات كبيرة تخصيص ٥ في المئة على الأقل من إيراداتها السنوية لرقمنة عملياتها التجارية، وكشفت نتائج الدراسة أن معظم المنظمات في جميع أنحاء منطقة دول الخليج لديها تصميم أكثر من أي وقت مضى على تسخير الفرص والتكاليف للإستفادة من التقنيات الحديثة، مثل الحوسبة السحابية، والذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء، وذكاء الأعمال، خاصة أن هذه التقنيات وصلت إلى مستويات عالية من الأداء والجودة اللازمين

يوتيوب يسمح بتشغيل الفيديو بلا إنترنت في ١٢٥ بلداً



وكالات

عرض يوتيوب إمكانية تنزيل مقاطع الفيديو لمشاهدتها في وضع عدم الاتصال لأول مرة في الهند عام ٢٠١٤، وقد تم نشر هذه الميزة إلى مناطق أخرى الآن حيث أصبح بإمكان ١٢٥ بلداً في العالم الحصول على زر التحميل.

واتاحت يوتيوب هذه الميزة للبلدان التي يكون فيها الاتصال ضعيفاً بالإنترنت، مع وجود بعض القيود على هذه الميزة، كما يمكن للمستخدمين معرفة البلدان التي تدعم هذه الميزة من هنا.

ولا يمكن تنزيل مقاطع الفيديو إلا باستخدام تطبيق الجوال، وليس على جهاز الحاسب، وستكون مقاطع الفيديو متاحة فقط

للمشاهدة لمدة ٤٨ ساعة ما لم تتصل بالإنترنت خلال تلك الفترة، فضلاً عن ذلك، بعض مقاطع الفيديو غير متوفرة تماماً للتشغيل دون اتصال.

وفي حال كنت تعيش في واحدة من تلك البلدان، فعند الانتقال إلى صفحة مشاهدة الفيديو، سترى زر تنزيل جديد بعد خيارات الإعجاب وعدم الإعجاب والمشاركة، ويمكنك الضغط على الزر لبدء عملية التنزيل، وبعد الانتهاء ستجد أن الخيار قد تحول إلى اللون الأزرق مع الإشارة إلى أنه قد تم تنزيله.

وفي حال تم فقدان الاتصال بشبكة الإنترنت أثناء عملية التنزيل، فسيتم استئناف العملية من حيث توقفت بمجرد الاتصال بالشبكة اللاسلكية أو تشغيل البيانات المحمولة الخاصة بك.

وبعد مرور تلك الفترة ينبغي إعادة توصيل الجهاز بالإنترنت للتحقق من وجود تغييرات، مع الإشارة إلى إمكانية مشاهدة المحتوى غير الموسيقي لمدة تصل إلى ٢٩ يوماً بعد تنزيله في بعض البلدان، وهناك أيضاً بعض مقاطع الفيديو التي لا تتوفر للتشغيل دون اتصال، وفي هذه الحالة سيظهر زر التنزيل باللون الرمادي ولن تتمكن من استخدامه.

الاتصالات ..تكشف عن خدمة الجيل الخامس

الوحيد من افريقيا و الشرق الاوسط في هذه الفعالية وسط حضور خبراء من أمريكا وأوروبا.

ثم افتتحت سيادتها معارض شركتي سوداتل وكنار حيث امتدحت المشاركة القوية للسودان في هذا المحفل الهام للعام الثاني على التوالي مما يعكس صورة مشرقة للسودان .

بعد ذلك حضرت التوقيع على بداية التعاون بين شركة سوداتل وشركة اريكسون لتطوير شبكة سوداتل لمقابلة الحاجة الماسة لتوفير شبكات نقل البيانات في إطار زيادة الطلب عليها من المستخدمين والحكومة على حد سواء واختتمت اليوم بإجتماع مع إحدى الشركات الكبرى المتخصصة في برمجيات إدارة الطيف الترددي لزيادة كفاءات جهاز تنظيم الاتصالات والبريد للقيام بدوره في التنظيم بأحدث الوسائل.



مشروعات التقنية مشيرةً للدور البارز الذي يلعبه السودان في محيطه الإقليمي وقد كان من المتحدثين أيضا رئيس مفوضية الاتصالات بالولايات المتحدة الأمريكية ومدير إريكسون وآخرين. يشار ان دتهاني كانت المتحدث

الخرطوم:الأهرام اليوم

افتتحت وزيرة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات د.تهاني عبدالله نشاطاتها في المؤتمر العالمي للهاتف السيار ٢٠١٨ ببرشلونة بالمشاركة في حلقة نقاش امها عدد مقدر من الحضور علي مستوى الوزارات والمنظمين و المشغلين و منظمات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في الجلسة الافتتاحية الرئيسية و كان موضوع النقاش حول الجيل الخامس 5G من الإتصالات الجوالة التحديات والفرص حيث قدمت رؤية السودان لكيفية الإستفادة من تقنية الجيل الجديد وأبرزت الفوائد المصاحبة من زيادة سرعة البيانات والإنتشار المتوقع في إنترنت الأشياء وكيفية تطبيق ذلك على أرض الواقع عبر خارطة طريق واضحة وصولا الي حكومة ذكية ، هذا وقد شددت الوزيرة على أن التنسيق و التعاون بين الدول والمنظمات المختصة و العاملة في المجال مطلوب ويمثل حجر الزاوية في نجاح

اختتام مؤتمر الجوالك بيرشلونة ومكاسب كبيرة في انظار مشركي سودائل لتأهله تطوير خدماتها



اختتم المؤتمر الدولي للجوال ٢٠١٨ أعماله، في مدينة برشلونة، بعد ٤ أيام شهدت إطلاق وعرض العديد من الأجهزة والتقنيات المتطورة. وتميز بمشاركة كثيفة للشركات العالمية. وشاركت وزيرة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ووزير الدولة بالمالية وأعضاء الإدارة التنفيذية لسودائل بقيادة الرئيس التنفيذي لمجموعة سودائل للاتصالات وتم افتتاح معرض سودائل وكان مميزا وملفتا واجتذبت اهتمام العديد من المشاركين.

وضمن فعاليات المؤتمر العالمي وقعت مجموعة سودائل للاتصالات عددا من الإتفاقيات المهمة مع شركة (Liquid Telecom) إحدى كبرى الشركات العاملة في القارة الأفريقية، تقوم بموجبها هذه الأخيرة ببناء شبكة داخل السودان لربط المنازل باللياف الضوئية (FTTH) ، كما تم أيضا توقيع اتفاقية مع شركة إريكسون العالمية في مجال تقنية الاتصالات الأمر الذي سيسهم في تطوير خدمات الاتصالات بالسودان ، وتمت التوقيعات بحضور الدكتورة تهاني عبدالله وزيرة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والدكتور عبد الرحمن ضرار وزير الدولة بالمالية رئيس مجلس إدارة سودائل.

وفي تصريحات صحفية في ختام فعاليات المؤتمر أكد المهندس طارق حمزة زين العابدين الرئيس التنفيذي لسودائل أن مشاركة المجموعة في هذا العام أتت متفردة حوت العديد من الإتفاقيات والتفاهات التي من شأنها أن تعود خيرا على مشركي سودائل وسوداني ، فضلا عن معرض سودائل الذي عكس تاريخ الاتصالات بالسودان والقيم والموروثات التي تحتضنها المجموعة كمشغل وطني رائد داخل السودان والقارة الأفريقية ، متطرقا لمشاركته في اجتماعات الجمعية العمومية لمجلس سامينا (SAMENA Council) حيث تم انتخابه عضوا بمجلس إدارتها مما يؤكد الدور الرائد الذي تلعبه الشركة.

ونكر بان هذا المجلس هو عبارة عن تحالف شركات الاتصالات الرائد الذي يغطي ثلاث مناطق من العالم «جنوب آسيا والشرق الأوسط وشمال أفريقيا» ، ويعتبر بمثابة

المنظمة للمؤتمر افادت أن عدد المشاركين في هذه النسخة وصل إلى ٢٣٠٠ شركة وأكثر من ١٠٨٨ مشاركا وفاعلا في قطاع الاتصالات المتنقلة. وشاركت العديد من الشركات الرائدة في مجال صناعة الهواتف الذكية، مثل «سامسونغ» و«إل جي» وتم الكشف عن أحدث الهواتف، وعرضت شركات الاتصالات أحدث التقنيات المتعلقة بشبكات الجيل الخامس وتم تسليط الضوء على مجالات أخرى منها إنترنت الأشياء والواقع الافتراضي والذكاء الاصطناعي.

واستعدت شركة سامسونغ مكائنتها بالإعلان عن هاتف «جالاكسي إس ٩» وغيرها من الأحداث التكنولوجية المتميزة.

جمعية غير ربحية لشركات خدمات الاتصالات والمشغلين الرائدة في هذا المجال . وإضافة حمزة بأنهم التقوا أيضا بالسيد عبد الله باربيعة المدير العام للشركة العربية للكوابل البحرية وتم بحث سير العمل في توسعة الكوابل البحرية التي تربط بين بورتسودان وجدة، الأمر الذي سيحدث نقلة نوعية في تطوير خدمات الإنترنت بالبلاد ..

وفي ختام حديثه أشاد حمزة بالروح الإيجابية التي سادت فعاليات المؤتمر ، متقدما بالشكر لوزيرة الاتصالات ووزير الدولة بالمالية وكل الجهات التي ساهمت في إنجاح فعاليات المؤتمر في نسخة هذا العام...الجدير بالذكر أن الجمعية الدولية لشبكات الهاتف المحمول (GSMA) (GSMAA)

مسابقة تطوير البرمجيات في دورة الجامعات...



الطلاب بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي؛ وتقام المسابقة يومي الجمعة والسبت ٢-٣ مارس ولمدة ٢٤ ساعة متواصلة بمباني وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ويشارك في المسابقة أكثر من عشرين فريقاً يضم الفريق ما بين عضوين إلى ستة أعضاء وتعتبر هذه المسابقة الثانية بعد النجاح الذي حققته الأولى والتي اشترك في تنظيمها حاضنة أمن المعلومات ولجان معارض قسم الهندسة الكهربائية والإلكترونية.

الخرطوم : مجاهد النعمة
تنظم حاضنة أمن المعلومات وهندسة البرمجيات بالتعاون مع لجان معارض قسم الهندسة الكهربائية والإلكترونية إيزي EESE بجامعة الخرطوم فعاليات مسابقة تطوير البرمجيات (هاكاثون البرمجة السوداني) القسم الأول والمتعلق بحل المشكلات البرمجية المعقدة ضمن فعاليات دورة الجامعات العلمية الثقافية الرياضية لهذا العام والتي تنظمها الإدارة العامة لشؤون