

معرض الامن والدفاع الدولي

شركة الانترنت تشارك في المؤتمر الرابع للبحوث وتطوير هندسة الاتصالات والحاسبات وتقنية المعلومات

مجلس الوزراء يصادق على مبادرة هيئة الاعلام والاتصالات لاطلاق مشروع (دوم 2025)

شركة الانترنت تقيم ورشة عمل تخصص نظام إدارة أمن المعلومات

ألمانيا تحقق في هجوم إلكتروني استهدف بيانات حساسة

ما هي مفاجأة تطبيق واتس اب في تحديثه الأخير ؟

الكشف عن أول سيارة طائرة في العالم

قطرات المطر بدلا من الشمس لتوليد الطاقة الكهربائية

انستغرام يرغب بمنافسة سناب شات

اختراق منصة PlayStation 4 لألعاب الفيديو

برعاية السيد دولة رئيس الوزراء القائد العام للقوات المسلحة وبدعم واسناد من قبل وزارة الدفاع شاركت الشركة العامة لخدمات الشبكة الدولية للمعلومات في معرض الامن والدفاع بدورته الخامس الذي عقد على ارض معرض بغداد الدولي حيث شارك أكثر من (70) دولة

وبواقع 4 شركات من الولايات المتحدة و4 شركات من المملكة المتحدة و8 شركات من كوريا الجنوبية و2 شركة من الصين وبغارية و3 شركات من التشيك وشركة الجبل الأسود وفرنسا وكندا واوكرانيا وبولندا وايران وباكستان ولبنان .

وقد جاء هذا المعرض تزامنا مع الانتصارات التي حققتها قواتنا الامنية والحشد الشعبي لتحرير ارضنا من براثن الدواعش والذي سيفتح افاق تعاون مع الشركات الاجنبية للمشاركة والتعاقد لتسليح الجيش والشرطة في الاسلحة المتطورة والوقوف على مستجدات الالية العسكرية .

ومن الجدير بالذكر ان المعرض يحمل صفة تجارية بقدر ما يكون دليل على عمق العلاقة الوثيقة بين العراق والمجتمع الدولي ومساندته في حربه ضد الارهاب.

معرض الامن والدفاع الدولي

برعاية معالي وزير الاتصالات وبمشاركة عناصر نخبة من اصحاب الشهادات العليا من منتسبي وزارات الدولة ، اقامت شركة رؤية الاق للتمتية والتطوير المؤتمر الرابع للبحوث وتطوير هندسة الاتصالات والحاسبات وتقنية المعلومات والذي احتضنه فندق فلسطين في قلب العاصمة بغداد .

هذا المؤتمر الذي يستمر ليومين 11-12/3/2018 شهد اليوم الأول منه حضور مميز لمنتسبي الشركة العامة لخدمات الشبكة الدولية للمعلومات وكذلك ترأس السيد المدير العام المهندس علي القصاب حلقة حوارية ضمت كلاً من السيد حامد شمال مدير دائرة تكنولوجيا المعلومات في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي و الدكتور مازن سمير الحكيم استاذ جامعة ومختص في مجال أمن الشبكات والسيد أحمد شاكر محمود المستشار التجاري لشركة ايرتلنك تضمنت هذه الحلقة تقديم شروحات حول أهمية مشاريع تكنولوجيا في العراق ودورها في تطوير البلد وتحسين الواقع الامني وتشغيل الايدي العاملة بالإضافة الى أهمية تطوير طرق التعليم باستخدام تقنيات الاتصالات الحديثة .

يذكر ان هذا المؤتمر حضره عدد من رؤساء الجامعات وعمداء الكليات الهندسية وسيكون لمنتسبي شركتنا من اصحاب شهادة الماجستير بحوث يقدموها في اليوم الثاني للمؤتمر .

مجلس الوزراء يصادق على مبادرة هيئة الاعلام والاتصالات لاطلاق مشروع (دوم 2025)

صادق مجلس الوزراء في اجتماعه الاسبوعي ليوم الثلاثاء 6/3/2018 على مبادرة هيئة الاعلام والاتصالات لاطلاق مشروع (دوم 2025) والذي يضيغ الاطار الاستراتيجي العام للنهوض بقطاع الاتصالات والمعلوماتية (ICT) وتذليل العقبات التي تقف أمام تطوير هذا القطاع الحيوي ومواكبة التطورات السريعة والهائلة الحاصلة فيه ايسوة بالدول المتقدمة ودول الجوار التي سبقت العراق بطرح مبادرات في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات .

وتشكل هذه المبادرة حصيعة جهد متواصل تقدمت به هيئة الاعلام والاتصالات بالتعاون والتشاور مع هيئة المستشارين في رئاسة الوزراء من اجل انجاح اطلاق مبادرة للسنوات 2018-2025 اطلق عليها اسم Du3M حيث تعني كلمة Du3 وتعني (بناء) باللغة السومرية ومم كلمة مستقبل لتكتمل الرؤية في المشروع بمسمى بناء مستقبل الاتصالات .

أن محصلة النتائج المتوقعة من تنفيذ هذه المبادرة تتلخص فيعدة محاور اساسية ابرزها ، إنعاش الاقتصاد العراقي عن طريق رفع مستوى كفاءة الناتج المحلي الاسمي (GDP)، حيث أوضحت الدراسات ان إنعاش قطاع الاتصالات والمعلوماتية يساهم بزيادة مقدارها (1%-0.6%) من الدخل القومي، بالإضافة الى تطوير القطاعات الخدمية الأخرى GDP مثل الصحة، التعليم، الزراعة، المصارف والتجارة عن طريق تفعيل خدمات e-commerce ، e-marketing، e- health، e- education، e-money وغيرها من الخدمات الالكترونية .

كما وستسهم المبادرة ب تطوير مهارات الكوادر والاستفادة من خبرات الجهات العالمية وتشجيع الاستثمار وخلق فرص عمل وتقليل نسبة البطالة وزيادة ثقافة وعي المجتمع بأهمية هذا القطاع.

ولما أصبح مستوى التطور التكنولوجي مقياس لتطور الدول والشعوب ولكون ترتيب العراق حسب الاصنافيات العالمية لمؤشر (IDI) development Indicator (ICT) والذي تم نشره من قبل الاتحاد الدولي متدني جداً خلال الاعوام السابقة وغير متوفر لعام 2017، ستسهم هذه المبادرة في رفع هذا المؤشر ورفع شأن العراق عالمياً.

وبعد استكمال الرؤية وتحديد افاقها الفنية ، ولضمان نجاح هذه المبادرة تقدمت الهيئة بطلب رسمي الى مجلس جلس الوزراء لاجراء قرار لإعلان وتنفيذ هذه المبادرة لما لها من أهمية ودور في تعزيز مكانة العراق إقليمياً ودولياً وفائدة اقتصادية وثقافية للمجتمع، علماً أن الهيئة ستشعر بمخاطبة المنظمات العالمية ذات العلاقة لطلب الدعم والاستفادة من خبراتها مثل ITU, World bank, GSMA, ICAN, SAMENA, RIPE ومنظمات الأمم المتحدة الأخرى.

شركة الانترنت تقيم ورشة عمل تخصص نظام إدارة أمن المعلومات

برعاية السيد مدير عام الشركة العامة لخدمات الشبكة الدولية للمعلومات المهندس علي القصاب وبالتعاون مع شركة (كفالة الجودة GQC) المتخصصة في مجال التدقيق ومنع شهادات الجودة اقامت شركتنا ورشة تعريفية عن نظام (ISO-27001:2013) والذي يخص ادارة أمن المعلومات .

حيث اوضحت السيدة (كارين) الحاصلة على شهادة الدكتوراة في مجال ادارة المخاطر أن هذا النظام يعتبر من النظم التي تساعد في ادارة ومراقبة مخاطر أمن المعلومات والحماية والمحافظة على سرية وسلامة وتوافر المعلومات ، وازادت ان الاختراقات الأمنية للمعلومات قد ألحقت بالاقتصاد العالمي خسائر ضخمة تقدر بمليارات الدولارات ونتيجة لتلك الاختراقات الأمنية والخسائر التي ترتبت عليها لذا ظهرت الحاجة الى مايسمى بنظام إدارة أمن المعلومات .

في الختام توجه السيد معاون الفني لشركتنا المهندس نصير سلوم كاظم بالشكر لكادر شركة (كفالة الجودة) لادارة نظم والتدريب (GQC) للجهود المبذولة من قبلهم لاقامة مثل هكذا ملتقيات لما فيها من فائدة للكادر الوظيفي ومنها فتح افاق للتعاون بين شركتنا وهذه الشركة وما يقدم مصلحة الطرفين .

يذكر ان هذه الورشة حضرها عدد من منتسبي وزارات الدولة ذات العلاقة مثل وزارة التخطيط والتجارة وكذلك عدد من منتسبي وزارة الاتصالات والتشكيلات التابعة لها .

ألمانيا تحقق في هجوم إلكتروني استهدف بيانات حساسة

قال عضو بارز في حزب المستشارية الألمانية أنجيلا ميركل، الخميس، إن هجوماً إلكترونياً تعرضت له شركات الحكومة استخدم برنامجاً خبيثاً، واستهدف بيانات أشد حساسية من هجوم عام 2015 على البرلمان الألماني. وقالت الحكومة الألمانية، الأربعاء، إن مسؤولين أمنيين يحققون في هجوم على شبكات كمبيوتر خاصة بالحكومة تمت السيطرة عليه، ولم تؤكد تضرر وزارتي الخارجية والدفاع من جرائه.

وقال باتريك زينسبورغ، عضو اللجنة البرلمانية التي تشرف على أجهزة المخابرات الألمانية للقناة الثانية بالبرلمان الألماني (ب.دي.إف.) إن تحليل الواقعة سيستجح وقتاً.

وأضاف أن من السابق لأوانه ربط الهجوم بمجموعة التسلل الروسية (إيه.بي.تي.28)، كما فعلت تقارير إعلامية ألمانية، رغم قوله إن هناك أدلة كافية على صلة المجموعة بجهاز مخابرات روسي.

وقال " يتعين فحص برنامج كمبيوتر كهذا بعناية شديدة لأنه بالغ التعقيد".

وأضاف أن شائعات ترددت عن احتمال اختراق شبكات حكومية، لكن أياً من مسؤولي الحكومة لم يبلغ لجنته بشيء من هذا القبيل.

وستتلقى اللجنة إفادة مغلقة من الحكومة ظهر اليوم.

ودعت لجنة أخرى متعلقة بالقضايا الرقمية لاجتماع طارئ لبحث التسلل.

ما هي مفاجأة تطبيق واتس اب في تحديثه الأخير ؟

كشفت تقارير صحفية عديدة عن أن تطبيق الواتس اب الفوري الشهير "واتساب" قرر إصدار تحديث جديد وأضحت شبكة "إن دي بي" في الهندية عن أن الشبكة قررت في التحديث الجديد تعديل المدة المخصصة للمستخدمين، كي يتمكنوا من خلالها بحذف الرسائل.

وأشارت إلى أن التحديث الجديد لـ"واتساب" سيتضمن تمديد المهلة الممنوحة للمستخدم لحذف أي رسالة إلى ساعة كاملة، أو بالضبط 4096 ثانية، أي ساعة و8 دقائق و16 ثانية.

وكانت المهلة السابقة الممنوحة للمستخدمين، 7 دقائق فقط، أي 420 ثانية فقط.

وسيكون التحديث الجديد متاحاً للمستخدمين نسخة "البيتا" على نظامي تشغيل "أندرويد" و"آي أو إس"، على أن متاح لجميع المستخدمين في وقت لاحق.

الكشف عن أول سيارة طائرة في العالم

أزيح الستار مؤخرًا في معرض جنيف الدولي للسيارات لعام 2018، عن أول سيارة طائرة في العالم، وهي من تصميم شركة "بال-في" الهولندية.

وقال كبير المهندسين في الشركة مايك ستيكلينبرغ بحسب موقع "ذا كونت"، إن "السيارة الطائرة لديها محركين وتعمل بالطيران في الجو، بينما يستخدم أحدهما من أجل سير السيارة على الأرض".

وأضاف ستيكلينبرغ أن "هناك العديد من الأشخاص الذين يجب أن يستقلوا سيارة إلى المطار، ثم يأخذون الطائرة من الحظيرة، ويطيرون إلى مطار آخر، ثم يحصلون على سيارة أخرى لنقلهم إلى وجهتهم، ولكن مع طائرة (بال-في) يمكنك اختيار القيادة أو الطيران في أي حالة طقس".

وتستخدم السيارة مجموعتين من المراوح، واحدة في الجزء الخلفي للمساعدة على سيرها إلى الأمام، بينما الأخرى متواجدة في الجزء العلوي، من أجل توليد ارتفاعها لأعلى مثل طائرة هليكوبتر.

وتبلغ سرعة السيارة القصوى في الهواء 180 كيلومترا في الساعة، ومن الممكن أن تصل إلى ارتفاع 11000 قدما، مع أقصى مسافة 560 كيلومتر، وهذا من شأنه يسهل من رحلات "البيزنس" قصيرة المدى بالنسبة لشخصين.

ويبلغ سعر سيارة "بال-في" الطائرة 500 ألف يورو، ويجب أن يكون الراغب في شرائها حاصل على رخصة طيران تجاري.

قطرات المطر بدلا من الشمس لتوليد الطاقة الكهربائية

غير فعالة ورخيصة بما يكفي لاستخدام الطاقة الشمسية، في المناطق التي لا تتلقى الكثير من ضوء الشمس. وتوصلت مجموعة من الباحثين في جامعة سوشو بالصين، إلى حل واعد لهذه المشكلة، من خلال تطوير ألواح شمسية يمكنها توليد الطاقة من قطرات المطر.

وتكشف الدراسة، التي نُشرت الشهر الماضي في دورية ACS Nano، تفاصيل كيفية استخدام التكنولوجيا المعروفة باسم "المولدات النانوية" الكهروضوئية أو TENG، في لوحة شمسية لالتقاط الطاقة من حركة قطرات المطر، التي تسقط عليها.

ويذكر أن المولدات النانوية هي الأجهزة التي تحول الطاقة أو الحركة الميكانيكية، إلى كهرباء قابلة للاستخدام. وطور الباحثون في الدراسة الجديدة لوحا شمسيا هجيناً بتقنية TENG، الميزة بأنها خفيفة الوزن ورخيصة بما يكفي للتكريب على الأسطح. وقاموا بتجريب أنواع مختلفة من البلاستيك والبوليميرات الشفافة، والتي تفصل بين TENG والخلايا الشمسية على التوالي. ويذكر أن الطبقات كانت متصلة، ولكنها يمكن أن تعمل بشكل مستقل، مما يمكن الألواح الشمسية من توليد الكهرباء في مختلف الظروف الجوية.

وفي حال تمكن الباحثون من معرفة كيفية خفض تكلفة إنتاج هذه التقنية، فمن المحتمل أن تحدث ثورة في كيفية استخدام الألواح الشمسية، وجعل الطاقة الشمسية حلاً فعالاً للطاقة النظيفة، حتى في المناطق الأقل عرضة للشمس.

الجدير بالذكر، أن الطاقة الشمسية أصبحت واحدة من أسرع مصادر الطاقة فوا في جميع أنحاء العالم، خلال وقت قياسي، وانخفض سعر تركيب الألواح الشمسية التجارية، المستخدمة من قبل شركات مثل آبل وول مارت وأمازون، بأكثر من 58% منذ عام 2012، وفقا لجمعية صناعات الطاقة الشمسية.

انستغرام يرغب بمنافسة سناب شات

بحسب آخر التسريبات يبدو ان انستغرام لديها المزيد من الازواضع التي ترغب بإضافتها للقصص وذلك من أجل الاستعداد للمنافسة قوية مع سناب شات هذا الموسم.

وذكر تقرير جديد من موقع تك كرانش، ان "انستغرام تختبر إضافة وضع بورتريه للصور داخل القصص وهذا يعني ان المستخدمين يمكنهم الاستفادة من هذا الوضع وتبادل الصور بخلفية معزولة وهي الميزة التي لاقت انتشاراً هائلاً طوال الأشهر الماضية بعد ان أضافتها الكثير من الشركات لتطبيق الكاميرا الرئيسي".

واضاف، ان "الشركة أيضاً لم تعلق على مزايها سابقة تم اكتشافها مثل اضافة الصور المتحركة GIF وغيرها لكن تم إضافتها للتطبيق في نهاية الأمر وهذا ما ينتظر ان تقوم به الشركة مع ميزة وضع البورتريه"

اختراق منصة PlayStation 4 لألعاب الفيديو

أكدت مواقع مهتمة بشؤون التقنية، الخميس، أن قرصنة الإنترنت تمكّن مؤخرًا من اختراق منصة PlayStation 4 الإلكترونية لألعاب الفيديو.

وتبعًا للمواقع فإن "أحد قرصنة الإنترنت الذي أطلق على نفسه اسم qwertyourip المستعار تمكّن مؤخرًا من اختراق منصة الألعاب الإلكترونية المذكورة، ونشر صورًا وشيفرات إلكترونية تمكّن من اختراق الحماية الأمنية للمنتج وتحصيل الألعاب المدفوعة بالمالجان".

يشار إلى أن سوني لم تدل بأيّة تصريحات رسمية تؤكد أو تنفي صحة الموضوع، الذي لم يعد جديدًا في عالم الألعاب الإلكترونية، فعلى مدى السنوات الأخيرة حاول قرصنة الإنترنت عدة مرات اختراق منصة PlayStation لألعاب الفيديو محاولين إيجاد طرق لتحصيل الألعاب بالمالجان

شركة قemat الوساطة

للإتصالات وتكنولوجيا المعلومات

خدمات الإنترنت عبر الكيبل الصوتي

تمهيرا
 خدمة الإنترنت
 لكافة القطاعات

نصب
 الأجهزة
 وصيانتها

الشرك
 لمدة سنة
 واصل على اجهزة
 الترتيب مجاني

الشرك
 واصل على اقبال
 لافصنا مجاني
 name@qemata.com

اتصلوا بنا
 +9647712555053
 +9647821235120

www.facebook.com/Qemat.Alwasat.Co
 www.qematalwasat.com
 sales@qematalwasat.com