اخبار كمبيوتر برامج دراسات وتحليلات اختراقات امنية اتصالات هدفنا وغايتنا اتصل بنا مركز التحميل اجندة الاحداث سؤال وجواب "الهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات" تطلق شريط الأخبار

# 

## اخبار تقنية

## سيجيت تتعاون مع CERN Openlab لتطوير منصة التخزين الحركي

تكنونيوز - الشرق الأوسط - أعلنت شركة سيجيت الرائدة عالمياً في مجال التخزين دخولها في شراكة مع CERN Openlab لمدة ثلاثة أعوام للتعاون على تطوير منصة سيجت الحركية للتخزين المفتوح. هذه الشراكة تهدف إلى مساعدةCERN"المنظمة الأوروبية للأبحاث النووية" لتحسين إدارة وتخزين 100 بيتابايت من بيانات مصادم الهيدرونات الكبير LHC الأحدث عالمياً، فضلاً عن 2-3 بيتابايت إضافية شـهرياً في سعيها لتعزيز الإدراك البشري للكون.

ومن جانبه فإن الوصول لطريقة آمنة وفعالة لتخزين الكم الهائل من البيانات اليومية التي تنتجها CERN هي من اهم التحديات التي تواجهها، ويقول البرتو دي ميجليو "رئيس CERN openlab: نحن متحمسون

للتعاون مع سيجيت لمعرفة إمكانية مساهمة بنية التخزين الحركي في دعم البنية التحتية للمنظمة الأوربية للأبحاث النووية ومساعدة برنامج مصادم الهيدرونات الكبير LHCالأكثر تطلباً للتخزين، عن طريق الحد من صعوبات وتكاليف تشغيل أنظمة التخزين لدينا.

وتسعى منصة سيجيت الحركية للتخزين المفتوح إلى إعادة تشكيل البنية الهيكلية في خادم التخزين التقليدي وربط التطبيقات مباشرة إلى وحدة التخزين، عن طريق الإستغناء عن العديد من الأجهزة والبرمجيات المستخدمة في الوحدات التقليدية ، وتهدف سيجيت الحركية إلى تطوير الآداء وتخفيض التكاليف بشـكل ملموس، من 15 إلى 40%.

إن التعاون مع CERN هي فرصة مثالية لسـيجيت للعمل بكفائة عالية على واحد من خوادم التخزين الاكثر تطلباً في العالم، ويقول سكوت هورن "نائب رئيس التسويق في سيجيت": نحن نؤمن بأن شراكتنا لن تقوم فقط على تلبية إحتياجات نظام التخزين الأكبر في CERN، بل أيضاً مساعدتنا على مواصلة تعزيز منصة سيجيت الحركية للتخزين المفتوح وذلك من خلال اختباره في بيئة إحداث بيانات منقطعة النظير. وتدخل CERN openlab الآن مرحلتها الخامسة في عقد الشراكة المقرر لثلاثة أعوام وتعتبر شراكة فريدة من نوعها للقطاعين الخاص والعام بين CERN والشركات الرائدة في مجال تكنولوجيا المعلومات والإتصال ICT، وتتمثل مهمتها في تسريع وتطوير حلول جديدة ومبتكرة ليتم استخدامها من قبل كافة مصادم الهيدرونات الكبيرة LHC في العالم. وتعمل CERN openlab على إتاحة الفرصة للشركات المساهمة إلى التحقق من مصداقية تكنولوجيا المعلومات والخدمات الأحدث عالمياً.

وفي هذا السياق يجري العمل على مشروع بحث للمرة الثانية على التوالي بين سيجيت وCERN للنظر في نظام تخزين CERN's EOS لتحديد ما إذا كان هناك فرصة لتعزيز وتحسين هذا النظام.

Ag contact to the	

				داث	ة الإح	اجند
نيسان		آذار <b>2015</b>				
الجمعة	الخميس	الاربعاء	الثلاثاء	الاثنين	الاحد	السبت
6	5	4	3	2	1	28
13	12	11	10	9	8	7
20	19	18	17	16	15	14
27	26	25	24	23	22	21
3	2	1	31	30	29	28
			_		_	4

### اخر الاخبار

THOMSON REUTERS

"تومسـون رويترز" تطلق تقرير الجرائم المالية في منطقة الشرق الأوسط وشمال افريقيا خلال عام 2014

تكنونيوز - دبي - أصدرت "تومسون رويترز"، المزود العالمي للمعلومات الذكية للشركات والمحترفين، اليوم المنيد

🚗 "الهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات" تطلق حملة المّن هاتفك لحُماية أجهزة الهاتف المتحرك" في الدولة

🕶 "هيتاشي داتا سيستمز" تبرم شراكة مع "سي جي سي" القطرية

🕶 المدن الذكية ستستعين بـ 1.1 مليار وحدة من "الأشياء" المتصلة بالشّبكة خلال الْعام

عدد التوازن موظفو دو پساهمون في دعم التوازن البيئي من خلال مجموعة من المبادرات

### الإخبار الإكثر مثباهدة

منصة Limelight Orchestrate Limelight

٧3.0 تعمل على ترقية انظمة تسليم المحتوى الرقمي تكنونيوز - أريزونا - أعلنت شركة "لايملايت نتووركس" (المدرجة في

بوصة ناسداك تحت الرمز: "LLNW"، المنك

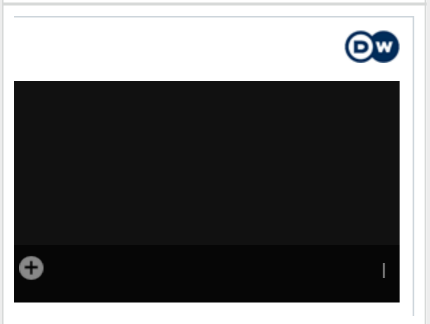
"الرؤية الحديثة" تنظّم لقاء صحفياً للتعريف برئيسها التنفيذي الجديد

"إنجازات" و"بلدية العين" توقعان شراكة لتعزيز اعتماد الخدمات الحكومية الذكية

لينوفو تطلق في الإمارات هاتفان ذكيان جديدان P70 للاداء وS90 للاناقة

اتصالات مصر تتعاون مع إريكسون لتركيب اول نظام راديو دوت في مصر







祸 <u>RSS</u> خاريطة الموقع 🔼 اتصل بنا

جميع الحقوق محفوظة لموقع تكنونيوز 2012 ©