

«فوجيتسو» تطلق حلول «البنية التحتية كخدمات للخوادم» لتوفير المرونة المطلقة للعملاء في البيئة السحابية

حلول «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة للخوادم» من الشركة العالمية العملاقة توفر للشركات الموارد الخادمية ذات الانسيابية والفاعلية الاستثنائيتين

دبي، الإمارات العربية المتحدة، 23 تشرين ثان/نوفمبر 2009: أعلنت اليوم «فوجيتسو» عن توافر مجموعة حلول «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة» على الفور، حيث ستجمع بين أفضل الحلول الخادمية والتخزينية الموثوقة من «فوجيتسو»، مقرونة بخبرتها الشبكية والخدمية المُتممة في مُجملها لحزمة حلول البنية التحتية الدينامية من الشركة العالمية العملاقة. وقالت «فوجيتسو» إنّ أوّل الحلول المتوافرة من هذه المجموعة المتكاملة هي حلول «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة للخوادم» والتي تتوافر في أنحاء منطقة أوروبا الوسطى والشرق الأوسط وأفريقيا والهند.

وتشكّل حلول «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة للخوادم» نقلةً نوعيّةً استثنائيةً للشركات العاملة بالمنطقة، حيث تزيل عنها عناء وأعباء اقتناء تجهيزات تقنية معلومات فعلية. وهكذا يمكن إزالة الأصول التي كانت في السابق ذات تكلفة ثابتة ومُثبتة في ميزانية الشركة وتحويلها إلى تكلفة متغيرة. وبذلك تكون الشركة العالمية قد وسّعت نطاق منظومة «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة للخوادم» ذات التكلفة المتدرّجة والمتوافقة مع الاستخدامات الفعلية لتشملّ عالم موارد الحوسبة والتقنية المعلوماتية بعد أن أضحت معياراً مقبولاً ومطبّقاً أيضاً في قطاعات مثل الاتصالات والكهرباء والماء وغيرها.

وعند اختيار حلول «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة للخوادم»، يمكن للشركة أن تقرّر استبدال بعض أو كلّ التجهيزات المثبتة في مقرّها بوصلة بسيطة وأمنة تصلها بخوادم فعلية موجودة في مراكز بيانات «فوجيتسو» المحمية والأمنة وذات الأدائية الاستثنائية والمُصمّمة لهذه الغاية. إذ تُوفّر خوادم «بريمرجي» PRIMERGY الموثوقة من «فوجيتسو» مقرونة بحلولها التخزينية الفائقة «إتيرنس» ETERNUS وخبرتها الشبكية والبرمجية العالمية الواسعة منظومةً مثاليةً من الموارد الخادمية الموثوقة والدينامية التي تدعم أعمال الشركات إلى مستويات غير مسبوقة. وبفضل تنسيق الخدمة من «فوجيتسو» يضمن العملاء الجَمع والدمج بين منظومة «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة للخوادم» والبنية التحتية الدينامية المثبتة في مقرّهم.

ومن أهمّ مزايا هذه الحلول من «فوجيتسو» أنها تُوفّر للعملاء وصلةً شبكيةً إلى الموارد الخادمية عبر شبكة خاصة افتراضية، بدلاً من الوصلة الشبكية التقليدية إلى غرفة الخوادم. وعند الانتقال إلى حلول «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة للخوادم» تضمن الشركة المعنية لنفسها فوائد متعدّدة تشمل: إتاحة الخدمة فائقة السرعة، والتدرجية العالية، وموازنة الأعباء، وتوفير الوظائف الخادمية بطريقة سريعة ومبسّطة، واعتماد سياسة أسعار شفافة وتدرجية تتلاءم مع الاستخدامات الفعلية، ولا يقلُّ أهميةً عن كلّ ما سبق أنّ «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة للخوادم» تقلّل تكلفة إدارة البنية التحتية المعلوماتية إلى أبعد حدود ممكنة.

وتعدُّ حلول «البنية التحتية المُقدَّمة كخدمة للخوادم» مثاليةً للشركات الحريصة على حصر اهتمامها وجهودها في أعمالها المحورية وترك أعباء البنية التحتية للتقنية المعلوماتية لخبراء خارجيين مختصين. وعلى وجه التحديد، تدعم حلول «البنية التحتية المُقدَّمة كخدمة للخوادم» الشركات الصغيرة والمتوسطة التي تملك موارد بشريةً محدودةً لدعم التقنية المعلوماتية، أو ربما لا تملك أياً منها، كما تدعم بالقدر نفسه الشركات الكبرى الحريصة على مواكبة أعمالها التي وصلت إلى مستويات قياسية والراغبة بتعهيد جوانب معينة من البنية التحتية للتقنية المعلوماتية. كما أنها مثاليةٌ للعملاء الراغبين باقتناء موارد حوسبة فائقة بطريقة بالغة المرونة تخفّف الأعباء التي تتحمّلها البنية التحتية للتقنية المعلوماتية في أوقات الذروة.

وقال أندريه كينييه، نائب رئيس خدمات البنية التحتية المُدارة في «فوجيتسو تكنولوجي سوليوشنز»: "تحقّق أوّل حلول للبنية التحتية المُقدَّمة كخدمة من فوجيتسو نقلةً نوعيةً لعملائنا حول العالم، إذ يمكنهم اليوم، وللمرة الأولى، استخدام الموارد الخادمية بما يتفق مع احتياجاتهم ومتطلباتهم. فمن خلال وصلة بسيطة ينفذ العملاء، على الفور، إلى موارد خادمية متدرّجة وموثوقة، مقرونة بالدعم التام من فوجيتسو، بدءاً من المنصة الأساسية ووصولاً إلى الحلول والخدمات والبرمجيات المتّمة لها".

خيارات خادمية مرنة

تقوم حلول «البنية التحتية المُقدَّمة كخدمة للخوادم» على بنية تحتية مرنة مدعومة بخوادم افتراضية أو مُخصّصة. وتضمن فوجيتسو للعملاء توافر سعة خادمية إضافية والوظائف المتّمة لها خلال ساعات، كما تضمن لهم التوافرية المثالية بما يتفق مع اتفاقيات مستويات الخدمة. كما تعزّز «فوجيتسو» مرونةً حلولها أكثر فأكثر عبر تخبير العملاء بين تثبيت حلولهم البرمجية على خوادم فعلية أو على منظومة عالية الأداية تديرها «فوجيتسو».

وتوفر منهجية البنية التحتية الدينامية من «فوجيتسو» للعملاء حرية الاختيار من بين نطاق عريض من خيارات إتاحة خدمات تقنية المعلومات بما يلائم احتياجاتهم الفردية، بدءاً من التجهيزات والبرمجيات والحلول المثبتة في مقرّ العملاء، ومروراً بالخدمات المُدارة بشكل كامل إذ تدير «فوجيتسو» كافة النظم المثبتة في مقرّ العميل، ووصولاً إلى «البنية التحتية المُقدَّمة كخدمة». كما تتيح «فوجيتسو» للعملاء كافة التوليفات التجهيزية والبرمجية الممكنة بما يتلاءم مع احتياجات الأعمال. وبالانتقال إلى منظومة «البنية التحتية المُقدَّمة كخدمة للخوادم» يستفيد العملاء من نظام الفاتورة الشهرية الأحادية التي تنحصر في الاستخدامات الفعلية، حيث تبدأ أسعار الخدمة المعيارية من 195 يورو للخادم الواحد شهرياً.

وخلافاً لخدمة البيئة السحابية العامّة التي توفّرها الشركات المزوّدة بخدمة الإنترنت، تركز هيكلية «البنية التحتية المُقدَّمة كخدمة للخوادم» من «فوجيتسو» إلى توفير أفضل المعايير الأمنية الفائقة للبيانات والتطبيقات على حدّ سواء. كما تتميّز حلول «البنية التحتية المُقدَّمة كخدمة للخوادم» من «فوجيتسو» بوصلة الشبكة الخاصة الافتراضية الآمنة مع الشبكة الخاصة للشركة.

خيارات الخدمة

توفر فوجيتسو خياراتٍ متعدّدةً عبر بوابة الويب الخاصة بحلول «البنية التحتية المُقدَّمة كخدمة للخوادم». إذ توفّر خدمة «الخوادم الافتراضية دون نظام التشغيل» سعةً خادميةً عبر خوادم افتراضية لا أكثر مع فرصة إضافة أجزاء منّمة مناسبة؛ فيما توفر خدمة «الخوادم الافتراضية مع نظام التشغيل» نظم تشغيل افتراضية تشمل الرخصة البرمجية الملائمة. وتتولى «فوجيتسو» كافة مهام إدارة نظام التشغيل، فيما يمكن للعملاء تثبيت وإدارة ودعم أي أجزاء منّمة إضافية. فيما توفّر خدمة «الخوادم المُخصّصة» خوادم حصرية لاستعمال العميل حيث يمكن في هذه الحالة للعميل أن يقوم بتهيئة وإدارة نظام التشغيل الخاص به على أجهزة افتراضية.

ولتبسيط عملية الانتقال إلى منظومة «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة للخوادم»، تُوفّر «فوجيتسو» لعملائها خدمات إضافية تشمل الخدمة الاستشارية للعملاء الراغبين بمعرفة كيفية تحقيق الاستفادة المثلى والقصوى من «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة للخوادم»، وكذلك أفضل السبل لنشر الحلول. ولضمان الانتقال بسلاسة وانسيابية نحو المنظومة الجديدة دون تعطيل أو تعطّل البنية التحتية لفترة طويلة، ويمكن لفوجيتسو أن تعمل على إقامة بيئة اختبارية على المنصة الخادمية ومن ثم الانتقال إلى النظم الفعلية، في الزمن الحقيقي، عند اكتمال العملية واختبارها بشكل كامل.

هذا وتعرض «فوجيتسو» حلول «البنية التحتية المُقدّمة كخدمة للخوادم» على هامش مؤتمر VISIT09 في ميونيخ في الفترة بين 18-19 نوفمبر 2009.

-انتهى-

حول فوجيتسو تكنولوجي سوليوشنز (قابضة)

فوجيتسو تكنولوجي سوليوشنز شركة أوروبية ريادية في مجال تزويد حلول البنية التحتية لتقنية المعلومات، وهي تملك حضوراً متميزاً في كافة الأسواق الرئيسية في القارة الأوروبية، والشرق الأوسط، وأفريقيا، بالإضافة إلى الهند، حيث توفر خدماتها وحلولها للشركات الكبرى والمتوسطة والصغرى من جهة، والأفراد من جهة ثانية. وأطلقت الشركة العالمية في عام 2008 مفهوم البنى التحتية الدينامية الذي ستوفر من خلاله مجموعة متكاملة من منتجات وحلول وخدمات تقنية المعلومات التي تتراوح بين حلول مراكز البيانات، وحلول البنية التحتية المُدارة، وحلول البنية التحتية المُقدّمة كخدمة. وتتبع فوجيتسو تكنولوجي سوليوشنز التي يتجاوز عدد موظفيها 10,000 شخص مجموعة فوجيتسو العالمية العملاقة التي توفر حلول تقنية المعلومات الداعمة للأعمال لعملائها في 70 دولة حول العالم ويتجاوز عدد موظفيها 160,000 موظف. وكانت مجموعة فوجيتسو التي تتخذ من طوكيو مقراً لها أعلنت أنّ إيراداتها المجمّعة للسنة المالية المنتهية في 31 مارس 2009 قد بلغت 4.6 تريليون ين (47 مليار دولار أمريكي). لمزيد من المعلومات، تُرجى زيارة الموقع التالي:

<http://ts.fujitsu.com/aboutus/>

معلومات حول «فوجيتسو»

تعتبر «فوجيتسو» الشركة الرائدة في مجال تزويد حلول الأعمال التي تستند إلى تقنية المعلومات للأسواق العالمية. وبامتلاكها لأكثر من 175,000 موظف ممن يوفرون الدم لعملاء الشركة المنتشرين في أكثر من 70 بلداً حول العالم، تجمع فوجيتسو بين خبرة الكبيرة للعديد من شركات الأنظمة والخدمات العالمية التابعة لها مع أفضل منتجات الاتصالات والحوسبة ذات الموثوقية العالية والإلكترونيات الدقيقة المتطورة بهدف توفير القيمة المضافة للعملاء. ومن مقرها في طوكيو، حققت فوجيتسو ليميتيد (المدرجة للتداول في بورصة طوكيو تحت الرمز: TSE) إيرادات قوية بلغت 4.6 تريليون ين إيطالي ما يعادل (47 مليار دولار أمريكي) للسنة المالية المنتهية بتاريخ 31 مارس 2009. لمزيد من المعلومات، تُرجى زيارة الموقع التالي:

<http://ts.fujitsu.com/aboutus/>