الإحتمالات لا حصر لها مع"السحابة المرنة" Elastic Cloud . الجزء الأفضل هو أنه يمكنك البدء في أقل من 5 دقائق.

* نظام التشغيل المفضل لديك
* مشغل برامج ويندوز
* Ubuntu
* CentOS
* Debian

توفر سحابة Sahara Elastic Cloud ذاكرة سريعة وأحدث المعالجات لتشغيل تطبيقاتك السحابية ، مما يوفر نتائج أسرع مع زمن انتقال منخفض.

احصل على احتياجاتك السحابية وتشغيلها في دقائق بنقرات قليلة من وحدة التحكم. تتيح لك واجهتنا البديهية زيادة السعة أو خفضها بناءً على متطلبات الوقت الفعلي بحيث تدفع فقط مقابل ما تستخدمه - دون الحاجة إلى بنية تحتية باهظة الثمن لتكنولوجيا المعلومات أو توظيف فرق كبيرة من متخصصي تكنولوجيا المعلومات.

توفر Sahara Elastic Cloud اتفاقية مستوى خدمة رائدة في السوق ، مع ضمان وقت تشغيل بنسبة 99.9٪ للحالات الفردية وضمان وقت تشغيل بنسبة 99.99٪ لمناطق متعددة داخل نفس المنطقة.

**نشر"السحابة المرنة" Elastic Cloud في جميع أنحاء العالم**

**صمم الحل الذي تريده وانشره بنقرة واحدة**

**التوافر العالمي**

عملك مهم بالنسبة لنا! نحن متصلون بالعديد من الارتباطات الصاعدة بحيث يمكن الوصول إليك من أي مكان.

**مجموعات أنظمة تشغيل لا حصر لها**

انشر Centos و Debian و Ubuntu و Windows والمزيد! أو استخدم صور Docker

**لا عقود طويلة الأجل**

سهل للغاية! لن تقلق أبدًا بشأن الفاتورة الشهرية مرة أخرى. ادفع فقط مقابل ما تستخدمه ، وقم بزيادة أو خفض الطلب حسب الإحتياج.

**النسخ الاحتياطية**

من المهم أن تحتوي جميع الأنظمة على نسخ احتياطية يتم تشغيلها بشكل تلقائي يوميًا. مع Sahara Cloud " السحابة في صحارى"، يمكنك أن تطمئن بأن نظامك يتم نسخه احتياطيًا دائمًا!

**وفر ساعات في إدارة بيئة الحوسبة الخاصة بك**

**أدواتنا تجعل من السهل التعاون وتأمين ومراقبة و القيام بالنسخ الاحتياطي للخوادم الإفتراضية المرنة** Elastic VPS **الخاصة بك.**

**جدران الحماية السحابية**

توفر ميزة جدار الحماية إمكانية التحكم في توفر الخوادم الإفتراضية المرنة Elastic VPS من داخل وخارج النظام الأساسي

**إدارة الفريق**

قم بتمكين التعاون الموحد لإدارة البنية التحتية والتطبيقات وتوسيع نطاقها باستخدام فاتورة واحدة وبدون بيانات اعتماد مشتركة.

**المراقبة**

مراقبة خارج الصندوق لذاكرة الوصول العشوائي (RAM) ووحدة المعالجة المركزية (CPU) والشبكة والتخزين و IO مع إشعارات التنبيه ، بالإضافة إلى تتبع الحِمل على مستوى البنية التحتية.

**موازن التحميل**

تنظّم موازن التحميل حركة المرور الواردة عبر البنية التحتية الخاصة بك لزيادة توفر التطبيق الخاص بك.

**تخزين مرن**

من خلال التخزين المعرّف بالبرمجيات المتسامح مع الأخطاء ، يمكنك الحصول على كتلة مرنة ، وتخزين الملفات والعناصر في متناول يدك.

**الانتقال المباشر**

يمكن تغيير الموقع الأولي للمشروع بسهولة باستخدام خيار الترحيل.

**تحجيم أفقي**

تعد السحابة المرنة "Elastic Cloud" حلاً ممتازًا لأولئك الذين يحتاجون إلى توسيع أفقي (إضافة عدة خوادم إلى المجموعة) لتلبية احتياجاتهم من التوافر العالي (HA) والأداء.

**الشبكات الخاصة**

من خلال السحابة المرنة Elastic Cloud"" الجديدة ، يمكن للخوادم الافتراضية الخاصة VPS التحدث مع بعضهم البعض دون استخدام أي من عرض النطاق الترددي الخاص بك!

جربه الآن مجاناَ ..