

Mehr Flexibilität bei Host Europe Managed Server-Produkten

Festplattenkapazität für Daten und Mail jetzt individuell festlegen

Köln, 11.10.2010 – Die neue Generation der Managed Server von Host Europe bietet Kunden mehr Leistung zum gleichen Preis. Ab sofort sind Virtual Server Managed 5.0 und Dedicated Server Managed mit uneingeschränkt vielen E-Mail-Postfächern, Subdomains, FTP-Zugängen und MySQL-Datenbanken ausgestattet. Hiervon profitieren die Nutzer von Virtual Server Managed (XL, XXL, MAX) ebenso wie die Anwender von Dedicated Server Managed (L, XL, XXL).

Eine weitere Neuerung ist die freie Festlegung der Speicherkapazitäten für Daten und E-Mail durch den Kunden. Dadurch kann die Speicherkapazität in Abhängigkeit von der jeweiligen Anwendung optimal eingesetzt werden. Von dieser zusätzlichen Flexibilität profitieren vor allem die Nutzer der "kleineren" Virtual Server Managed, da sie nun "ungenutzten" E-Mail-Speicherplatz dem Webspaces zuweisen können - und umgekehrt.

Einfache Bedienung kombiniert mit garantierten Ressourcen

Die Managed Server-Produkte von Host Europe kombinieren die Leistungsstärke eines Server-Produkts mit der einfachen Verwaltungsmöglichkeit eines Webhosting-Pakets. Mit einem Betriebssystem, das von Host Europe gemanagt wird, ist das Produkt selbst für Laien einfach zu bedienen: Die Benutzer administrieren lediglich die Einrichtung von E-Mail-Adressen, FTP-Konten und anderen Funktionalitäten über ein grafisches Interface – das Management des Systems und der damit verbundenen Sicherheitseinstellungen übernimmt Host Europe.

Rechenpower für ressourcenhungrige Anwendungen

Neben den kostengünstigen Virtual Server Managed 5.0 sind Dedicated Server Managed speziell für professionelle Anwender ausgelegt, denn sie bieten mit neuesten Intel Xeon-Prozessoren ausreichend Rechenpower für ressourcenhungrige Anwendungen. Alle Managed Server-Produkte sind zudem mit einer Traffic-Flatrate ausgestattet.

Über 20 professionelle Web-Applikationen kostenlos installieren

Über den "Easy Application Installer" können die Anwender sowohl bei Virtual Server Managed 5.0 als auch bei Dedicated Server Managed schnell und einfach über 20

professionelle Web-Applikationen kostenlos installieren und aktualisieren. Darunter sind so bekannte und beliebte Anwendungen wie Wordpress (Blog), phpBB (Forum), MediaWiki (Wissensdatenbank), eGroupware (Teamarbeit), Joomla! (CMS), Typo3 (CMS) und Magento (Online-Shop). Im Gegensatz zu einem Webhosting-Produkt sichern die dedizierten Ressourcen der Managed Server-Produkte dem Kunden immer eine garantierte Leistung und Performance. Managed Server-Produkte sind damit ideal geeignet für Websites mit hohem Besucheraufkommen wie z.B. Blogs, Online-Communities, Foren, Shops, datenbankintensive Applikationen oder Firmenwebsites.

Weitere Informationen zu Virtual Server Managed 5.0 und Dedicated Server Managed erhalten Interessierte unter:

www.hosteurope.de/produkte/Virtual-Server-Managed

www.hosteurope.de/produkte/Dedicated-Server-Managed

Über die Host Europe GmbH

Die Host Europe GmbH ist mit über 175.000 Unternehmens- und Privatkunden drittgrößter Anbieter von Internet- und Hosting-Dienstleistungen im deutschsprachigen Markt. Host Europe bietet seinen Kunden seit mehr als zehn Jahren hochwertige Hosting-Produkte mit umfassendem technischen Support. Unternehmen schätzen die hochausfallsichere Infrastruktur ebenso wie die individuellen Managed Hosting-Lösungen für hochverfügbare Internet-Anwendungen. Host Europe wurde vom Verband der deutschen Internetwirtschaft eco e.V. als „Bester Internet Hoster 2005“, „Bester Hostinganbieter Geschäftskunden 2007“ und „Bester Datacenter-Betreiber 2009“ ausgezeichnet. 2008 erhielt die Host Europe GmbH für ihre nachhaltige Wirtschaftsweise von der Ethikbank den Förderpreis „Nachhaltiger Mittelstand“, 2009 wurde Host Europe für sein „grünes“ Rechenzentrum das Label „Good Practice Energieeffizienz“ der Deutschen Energie-Agentur (dena) verliehen.

Pressekontakt:

Christoph Selbach
Leitung Werbung & PR
E-Mail: presse@hosteurope.de
0800 / 5 92 92 95