

Praxistipps für Geschäftsführer und IT-Entscheider: Thema das neue Internetprotokoll IPv6  
**Fachwissen für sinnvolle IT-Entscheidungen: Ganz neu – Praxistipps zum IPv6-Umstieg**

**München, 08. Juni 2011. Entscheidungen zu treffen gehört zum Alltag von Firmenchefs und Führungskräften. Oft brauchen sie dabei spezifische Kenntnisse, die nicht unbedingt zum Fachwissen eines Geschäftsführers gehören. Die Firmen-IT ist häufig so ein Fall. Der Münchener Internetprovider und Hostingexperte SpaceNet stellt deshalb Checklisten zur Verfügung, die kurz und knapp eine Entscheidungshilfe für die Unternehmens-IT liefern. Ganz aktuell und passend zum IPv6-Tag am 8. Juni erscheinen jetzt die Praxistipps zur IPv6-Umstellung.**

Nicht jedem Geschäftsführer steht ein technisch versierter IT-Administrator zu Seite, der ihn fachkundig berät: Sind Cloud-Lösungen das Richtige für mein Unternehmen? Was ist bei der Einführung eines Mailarchivs zu beachten, brauche ich überhaupt eins? Was muss ein guter Internet-Provider leisten? All das sind Fragestellungen, die ohne spezielles Expertenwissen schwierig zu entscheiden sind.

Ein Thema, das sich seit Jahren immer wieder in den Medien findet, ist die Vergabe der letzten IPv4-Adressen und der unvermeidliche Umstieg für die Unternehmen. Doch bei vielen mittelständischen Geschäftsführern bestehen hier noch Fragezeichen: Soll ich umstellen oder nicht? Was passiert, wenn ich nicht umstelle? Wann ist der richtige Zeitpunkt? Muss ich jetzt auf IPv6 umsteigen oder kann ich noch warten? Was ist bei einer Umstellung zu beachten?

Das Technikerteam des Fullservice Internetproviders SpaceNet kann die Antworten zu derartigen Fragen quasi aus dem Handgelenk schütteln, denn diese Themengebiete gehören zu ihrem täglich Brot. Ihr Wissen stellen sie jetzt als Orientierungshilfe allen Entscheidern in Form von praktischen Checklisten zur Verfügung. Ab sofort liefert SpaceNets virtueller IT-Chef Felix Netzheimer\* den weniger IT-affinen Firmenchefs regelmäßig Praxistipps zu verschiedensten IT-Themen.

Ganz neu liegen vor

- Netzheimer rät: Praxistipps zum Umstieg auf IPv6. Passend zum [IPv6-Tag](#), am 8. Juni 2011. Bei dieser Aktion können Unternehmen testen, inwieweit ihre Infrastruktur bereits IPv6-fähig ist.
- Netzheimer rät: Praxistipps zur E-Mail-Archivierung

Fortsetzungen folgen. Regelmäßig wird die SpaceNet AG diese Checklisten um aktuelle Themen erweitern. Als nächstes geplant sind Praxistipps zur Auswahl des richtigen Hosting-Providers, zur Einführung einer Mail-Policy oder zu ITIL, ein Leitfaden zur Umsetzung eines IT-Service-Managements. Sie können die [Checklisten kostenlos](#) downloaden.



PRESSEINFORMATION  
Seite 2 von 2

**\* Über Felix Netzheimer**

Felix Netzheimer ist der virtuelle IT-Leiter der SpaceNet AG und repräsentiert deren geballte IT-Kompetenz. [Netzheimer twittert](#) und bloggt in seinem Fachgebiet <http://www.netzheimer.de>. Schauen Sie doch einfach mal vorbei.

**Über SpaceNet**

Die SpaceNet AG bietet seit 1993 als unabhängiger Fullservice-Internetprovider mittelständischen Unternehmen bundesweit Lösungen rund um das Internet an, von Standardapplikationen bis hin zu komplexen Großprojekten. Das Produkt- und Dienstleistungsportfolio reicht vom Internetzugang über Hosting, Sicherheits- und E-Mail-Lösungen bis hin zum individuellen Webauftritt. Ein eigenes Backbone ermöglicht eine unabhängige Infrastruktur mit Schnittstellen zu den weltweit wichtigsten Knotenpunkten und sorgt so für hohe Übertragungsraten.

Derzeit profitieren zirka 1.200 Geschäftskunden wie Antenne Bayern, der Münchner Verkehrs- und Tarifverbund (MVG) oder die Lokalisten von den Dienstleistungen der SpaceNet AG. Das Unternehmen hat seinen Sitz in München, beschäftigt 80 Mitarbeiter und ist zertifiziert nach dem Sicherheitsstandard ISO 27001.

**Pressekontakt**

punktgenau PR  
Evi Hierlmeier  
Salamanderweg 5  
84034 Landshut  
Tel.: 0871 6606-310  
Mobil: 0178 5231929  
[evi.hierlmeier@punktgenau-pr.de](mailto:evi.hierlmeier@punktgenau-pr.de)

**SpaceNet AG**

Katja Holzer  
Tel.: 089 323 56-181  
Fax: 089 323 56-299  
[presse@space.net](mailto:presse@space.net)  
Internet: <http://www.space.net>