

Höchstgeschwindigkeit für das mobile Internet

Höchstgeschwindigkeit für das mobile Internet

h/>kpr />Aying, 06.05.2013: Mobile Devices stellen die IT und die Anwender in Unternehmen vor zwei große Herausforderungen: Wie gewährleistet man die Sicherheit der Informationen und wie man dafür sorgt, dass die mobile Web-Präsenz immer funktionstüchtig und vor allem schnell bleibt? Die IT Research Note "Das mobile Internet beschleunigen" liefert Antworten.
Mobile Lösungen und Endgeräte verbreiten sich rasant. Doch es ist schwierig, mobilen Nutzern ein Web-Erlebnis wie auf dem Desktop zu bieten. Langsame drahtlose Netzwerke, unzuverlässige Verbindungen und die begrenzten Fähigkeiten mobiler Endgeräte sind die wichtigsten Hürden, die überwunden werden müssen - unabhängig von Endgerät und Anwendertyp. Dafür ist es nötig, jede Anfrage im Detail zu analysieren und zu verstehen. Nur dann lassen sich Anfragen situations- und anwenderspezifisch optimiert beantworten und das bestmögliche Online-Erlebnis realisieren.

- Unternehmen benötigen dafür Lösungen, die ihnen zusätzlich zur Sicherheit die nötigen Detaildaten zum Nutzungsverhalten der Anwender und der Netzsituation liefern. Nur so können sie richtige strategische Entscheidungen in einem höchst dynamischen Umfeld treffen. Diese IT Research Note stellt Ihnen die Probleme und einen Lösungsansatz vor. Sie befasst sich detailliert mit den Herausforderungen des mobilen Internet und zeigt eine Zulieferplattform für mobilen Content. Diese Plattform verringert sowohl die IT-Kosten als auch die Komplexität, während sie gleichzeitig vielfältige mobile Strategien unterstützt.

br />Die IT Research Note "Das mobile Internet beschleunigen" betrachtet folgende Punkte: Mobile Netze: Engpässe auf dem Übermittlungsweg Mobile Endgeräte: unübersehbare Vielfalt Lösungsbeispiel Optimierung der Übertragungsleistung Intelligente Content-BereitstellungDie deutschsprachige IT Research Note "Das mobile Internet" umfasst sieben Seiten und ist ab sofort als PDF (2,2 MB) kostenlos erhältlich unter:

http://www.it-daily. net/studien/white-paper-zum-download/7279-das-mobile-internet-beschleunigen-it-research-note

< it-daily.net
br />
Über die it verlag für Informationstechnik GmbH:
br />Die it verlag für Informationstechnik GmbH publiziert das Magazin it management mit den Supplements it security und it fokus. Im Online-Bereich stehen mit der Website www.it-daily.net und diversen Newslettern wertvolle Informationsquellen für IT Professionals zur Verfügung. Mit Studien unter dem Label IT Research und Konferenzen zu Themen des Print-Magazins rundet der Verlag sein Informationsangebot ab.

- Tags

- BYOD, Mobile Net, mobiles Netz, mobile Web, Übertragungsleistung, Smartphone, iPad, Mobilverbindung, mobile Optimierungsmechanismen, Apps, Mobile Devices

h/>kr/>Ansprechpartner:

h/>Ulrich Parthier

h/>ir/a Verlag GmbH
Michael-Kometer-Ring 5
85653 Aying
Telefon: +49-8104-649414
E-Mail: u.parthier@it-verlag.de

Pressekontakt IT Verlag 82054 Sauerlach parthier@uspmarcom.de Firmenkontakt IT Verlag 82054 Sauerlach parthier@uspmarcom.de

Der IT Verlag publiziert die Magazine IT Fokus (seit 1991), IT Management (seit 1993) und IT Security (seit 1999). In Strategic Bulletins veröffentlicht er Markanalysen mit Fallstudien. IT Management-Foren und Kongresse zu Themen der IT runden das Informationsangebot des Verlages ab. Mit den jährlich statt findenden Konferenzen Identity Management Day und Digital ID Word, Seminaren wie eXtreme Hacking und Vulnerability Management zeigt er Profil im Bereich der IT Security.