

## IT Research Note

### Höchstgeschwindigkeit für das mobile Internet

**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.

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-Bereitstellung

Die 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>



Bild: Mit Höchstgeschwindigkeit durch das mobile Internet.

Weitere Informationen:

[www.it-daily.net](http://www.it-daily.net)

Ansprechpartner:

Ulrich Parthier

it Verlag GmbH

Michael-Kometer-Ring 5

85653 Aying

Telefon: +49-8104-649414

E-Mail: [u.parthier@it-verlag.de](mailto:u.parthier@it-verlag.de)

Pressekontakt:

Silvia Parthier

usp MarCom

Margarethenstr. 15

82054 Sauerlach

Telefon: +49-8104-666 362

E-Mail: [parthier@uspmarcom.de](mailto:parthier@uspmarcom.de)

**Über die it verlag für Informationstechnik GmbH:**

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](http://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