



# Mehr Speed für Ihre Site

- > Alle Tricks im Detail: So lädt Ihre Website viel schneller
- > SEO: Kurze Ladezeit bringt Ihnen Vorteile bei Google S. 16

## KREATIV-DESIGN

- Mockup-Tools:** Websites unkompliziert entwerfen S. 42
- Adobe CS5:** Geniale neue Features für Webdesigner S. 48
- Silverlight 4:** Flash-Konkurrent wird erwachsen S. 45
- Mobile:** Handy-Apps mit Web-Techniken programmieren S. 38



### PROGRAMMIERUNG

#### PDFs mit PHP S. 30

- > So erzeugen Sie mit PHP vollautomatisch PDF-Dateien

#### Arrays in Javascript S. 26

- > Daten in Arrays speichern: Grundlagen und Profi-Tricks

### TIPPS & TRICKS

#### FTP-Tuning S. 34

- > Die besten Tricks: Wie Sie Filezilla & Co. Beine machen

#### Bilder & Wordpress S. 22

- > Die besten Galerie-Plugins
- > SEO-Tipps für Bildergalerien

### WEBHOSTING

#### Online-Shops S. 56

- > Mietshops zum Sofort-Start
- > 7 Top-Anbieter im Vergleich

#### Managed Server S. 52

- > Server ohne Pflegeaufwand
- > Trend zu virtuellen Servern



## Host Europe

### Server mit Octa-Core-CPU

Host Europe steigt auf die aktuellen Dell-Poweredge-Server und neuesten Intel-Chips um und schraubt die Zahl der

Prozessor-Kerne weiter hoch. Nach Hexa-Core- kommen jetzt auch Octa-Core-Prozessoren zum Einsatz. Außerdem hebt Host Europe die Begrenzung des monatlichen

Traffic-Volumens auf und führt bei allen Servern eine Flatrate ein. Die Dedicated Server L, XL und XXL arbeiten mit 2,4-GHz-Intel-Xeon X3430 Lynnfield. Die Dedicated Server MAX, MAX 2 und MAX3 rechnen mit Westmere-CPU's Intel Xeon E5620 beziehungsweise 7500. Die MAX-Reihe setzt standardmäßig auf zwei Sockel, lässt sich allerdings noch erweitern. Im Spitzenmodell und mit vier CPU-Sockeln können Kunden auf die Leistung von bis zu 32 Prozessorkernen bauen.

► [www.hosteurope.de](http://www.hosteurope.de)

