

## Länderprofil USA



Erwartungsgemäß sind die USA 2008 auf den IKT-Märkten Weltmarktführer geblieben. Die weltgrößte IKT-Nation erreicht mit ihrer durchschnittlichen Leistung in 21 Kernindikatorbereichen 81 Indexpunkte (oder 81 Prozent) der bestmöglichen Performance von 100 Punkten (100 Prozent). Damit liegen die USA deutlich vor den anderen IKT-Nationen. Allerdings können die USA nach Indexpunkten keine Verbesserung gegenüber dem Vorjahr aufweisen. Die USA sind in je einem Kernindikator pro Teilbereich Weltmarktführer: „Marktanteil der IKT-Umsätze am Weltmarkt“, „SSL-Server-Penetration“ und „Internetnutzung in Unternehmen“.

### Marktentwicklung – Rang 1 →

Über alle Kernindikatoren hinweg liegen die USA mit einem aggregierten Landesdurchschnittsindex von 77 Punkten im Vergleich der 15 Top-IKT-Nationen an der Spitze. Das zweitplatzierte Japan erreicht 24 Punkte weniger. Die Performance der USA ging allerdings im Vergleich zum Vorjahr um zwei Indexpunkte zurück. Die stärksten Veränderungen gegenüber dem Vorjahr zeigen sich in der USA beim „Anteil der IKT-Ausgaben am BIP“ (Verschlechterung um neun Indexpunkte relativ zu den anderen 14 IKT-Nationen) und beim „IT-Umsatzwachstum“ (Verbesserung um sechs Indexpunkte). Die USA sind auf den IKT-Märkten führend.

### Infrastruktur – Rang 7 ↓

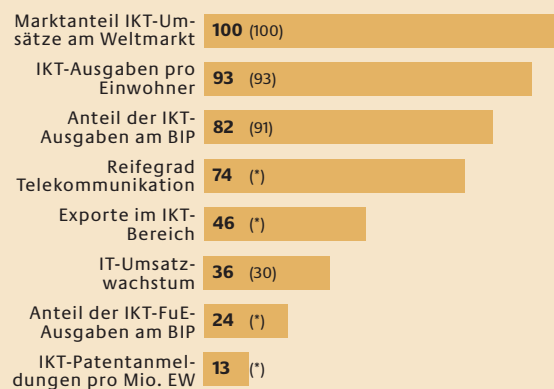
Im infrastrukturellen Bereich haben die USA mit durchschnittlich 81 Indexpunkten einen geringen Vorsprung vor Europa (78 Punkte). Die asiatischen IKT-Standorte erreichen 45 Punkte. Die USA liegen auf Rang sieben, was eine Verschlechterung gegenüber dem Vorjahr um einen Rangplatz bzw. zwei Indexpunkte darstellt. Bei den „Breitbandanschlüssen in der Bevölkerung“ erreichen sie 26 Prozent, bei der des „Mobilfunks“ 87 Prozent. Auch die „Computerdichte in Haushalten“ liegt erst bei 80 Prozent, der „Internet-Zugang in Haushalten“ bei 64 Prozent. Bei der „SSL-Server-Penetration“ sind sie führend.

### Anwendungen – Rang 3 ↑

Trotz einer Verschlechterung um einen Indexpunkt gegenüber dem Vorjahr auf 88 Indexpunkte im Jahr 2008 konnten sich die USA relativ zu den anderen IKT-Nationen um einen Rangplatz auf den dritten Rang verbessern. Die USA verlieren ihre Spitzenposition bei „Einkäufen von Unternehmen über das Internet“ an Deutschland. Die Performance der USA ist hier um 14 Indexpunkte schlechter als die Deutschlands (86 Indexpunkte). Bei der „Internetnutzung in Unternehmen“ sind die USA 2008 weltbeste Nation und setzen das globale Benchmark.

Abb.: Bedeutung des US-amerikanischen IKT-Marktes, 2008

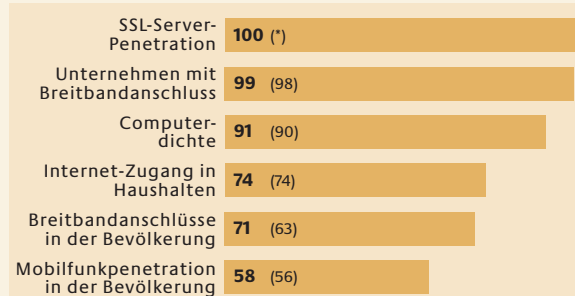
USA weltweit führend bei „IKT-Umsätzen am Weltmarkt“



Quelle: TNS Infratest (2009); Vorjahreswerte in Klammern, \* Werte nicht verfügbar

Abb.: Entwicklungsstand der US-amerikanischen Infrastruktur, 2008

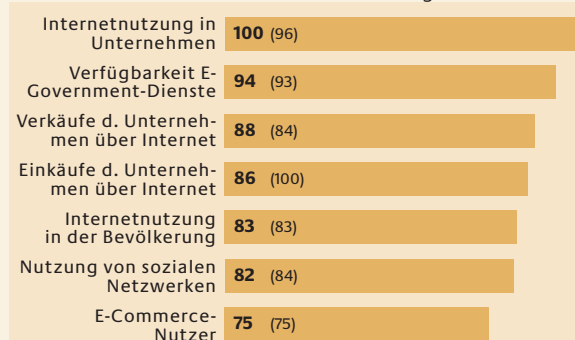
USA setzen Benchmark bei der „SSL-Server-Penetration“



Quelle: TNS Infratest (2009); Vorjahreswerte in Klammern, \* Werte nicht verfügbar

Abb.: Reifegrad der US-amerikanischen Anwendungen, 2008

Gute Performance im Teilbereich „Anwendungen“



Quelle: TNS Infratest (2009); Vorjahreswerte in Klammern