



Anwenderanking von 4G Mobile-Data-Services veröffentlicht

Unabhängiger Report wurde von O2 UK in Auftrag gegeben

Die Studie ergab eine Reihe von Schlüsselergebnissen. Bei der durchschnittlichen Übertragungsgeschwindigkeit liegt O2 mit 2,4 Sekunden in 13 Städten auf Platz eins. Das schlechteste Netz hatte eine durchschnittliche Übertragungszeit von 3,2 Sekunden. Auch bei der durchschnittlichen Download-Geschwindigkeit liegt O2 in 11 Städten vorn.

Die Geschwindigkeit betrug 10,9 Mbps, beim schlechtesten Netz waren es 5,7 Mbps. Bei der Kombination aus Web-Browsing, File-Upload sowie File-Download lag O2 in 11 von 20 Städten vorn. Alle Messungen wurden mit dem Datum-System von Spirent vorgenommen.

Pressekontakt

Zonicgroup

Herr Uwe Scholz
Albrechtstr. 119
12167 Berlin

Zonicgroup.com
uscholz@Zonicgroup.com

Firmenkontakt

Spirent Communications

Herr Michael Vollert
Hanauer Str. 30
80992 München

spirent.com
Michael.Vollert@spirent.com

Spirent Communications plc ist ein weltweit führender Anbieter für Test- und Messtechnik mit einem umfassenden Produktportfolio für das Testen von Rechenzentren, Cloud-Computing-Umgebungen, High-Speed Ethernet-Netzwerken und -Services, 3G/4G-Wireless Networks und Geräten, Netzwerksicherheit sowie globaler Satellitennavigationssysteme. Weitere Informationen finden sich unter http://www.spirent.com/about-us/News_Room/About_Spirent_Communications_plc.aspx