



COMPUTER BILD-Netztest: ZTE-Kunde E-Plus auf Platz zwei

COMPUTER BILD-Netztest: ZTE-Kunde E-Plus auf Platz zwei
ZTE unterstützt E-Plus bei Modernisierung des UMTS-Netzes und beim Aufbau von LTE
Die ZTE Deutschland GmbH, ein Tochterunternehmen der ZTE Corporation, eines weltweit führenden Anbieters von Telekommunikationsausrüstung, Netzwerklösungen und Mobilgeräten meldet, dass ihr Kunde E-Plus laut COMPUTER BILD zu den zwei führenden Netzbetreibern in Deutschland zählt. Zu diesem Ergebnis kam die Zeitschrift in einem umfassenden Netztest aller deutschen Mobilfunknetze. Das E-Plus-Mobilfunknetz, das größtenteils mit UMTS- und LTE-Kernnetzausrüstung von ZTE modernisiert wurde, belegte den zweiten Platz aufgrund der hervorragenden Leistungsfähigkeit des UMTS-Netzes sowie der hohen LTE-Datengeschwindigkeiten. E-Plus und ZTE vereinbarten im Jahr 2009 eine strategische Partnerschaft, nachdem sich E-Plus für ZTE als Hauptlieferant für die Netztechnik entschieden hatte. Seit Anfang des Jahres ist ZTE auch für die Wartung und den Betrieb des E-Plus-Netzes verantwortlich. Die Zusammenarbeit zwischen den beiden Marktherausforderern macht sich bezahlt: Im April dieses Jahres kürten die Leser des Magazins CHIP in einem Leser-Netztest E-Plus zum besten Netzbetreiber, und zwar dank des hohen Datendurchsatzes und der überragenden Nutzererfahrungen. Die Ergebnisse des Lesertests von CHIP werden nun durch den Netztest der COMPUTER BILD bestätigt. Das E-Plus-Mobilfunknetz übertrifft die Konkurrenz: In manchen Teilen Deutschlands bietet E-Plus teilweise um 50 Prozent schnellere mobile Surfgeschwindigkeiten als andere Netzbetreiber. E-Plus Kunden laden im UMTS-Netz heute ihre Daten durchschnittlich mit 9,4 Mbit/s herunter. Die gemessene LTE-Geschwindigkeit von E-Plus ist mit durchschnittlich 31 Mbit/s sogar die höchste aller Netzbetreiber. Darüber hinaus wurde das E-Plus-Netz im Test auch für seine dichte UMTS-Netzabdeckung (98,8 Prozent der getesteten Fläche), die höchste erfolgreiche Browser-Rate und die mit 1,8 Sekunden zweitbeste Abrufgeschwindigkeit von Websites in UMTS-Netzen ausgezeichnet. Der COMPUTER BILD-Netztest 2014 wurde mittels der COMPUTER BILD-Netztest-App durchgeführt. Nach Angaben des Magazins basierte der Test auf Daten von über 61.000 Nutzern, die die App auf ein Tablet oder Smartphone herunterluden. Rund 18,5 Millionen Tempomessungen und die Qualität von knapp 16 Millionen Telefonminuten flossen in die Wertung ein.
"Aus der tiefen Kenntnis der Bedürfnisse unserer Kunden heraus entwickeln wir laufend neue Technologien, um die Netzkapazität zu erhöhen und den Aufbau von Hochleistungsnetzen zu ermöglichen. Die gute Bewertung des deutschen Netzbetreibers E-Plus durch die COMPUTER BILD zeigt, dass ZTE die technischen Fähigkeiten besitzt, Netzbetreiber beim Ausbau von erstklassigen Netzen zu unterstützen", so Li Jun, Geschäftsführer der ZTE Deutschland GmbH.
Über ZTE
ZTE ist ein börsennotierter globaler Anbieter von Telekommunikationsausrüstung und Netzwerklösungen mit einer umfassenden Produktpalette, die nahezu jeden Bereich der Telekommunikation abdeckt - Wireless, Zugangs- und Bearer-Netze, Value Added Services (VAS), Terminals und professionelle Services. ZTE liefert anwenderoptimierte innovative Produkte und Services an über 500 Netzbetreiber in mehr als 160 Ländern und unterstützt sie dabei, die sich ständig verändernden Anforderungen ihrer Kunden zu erfüllen und gleichzeitig ihr Geschäftsergebnis zu optimieren. ZTE investiert zehn Prozent seines Jahresumsatzes in Forschung und Entwicklung und spielt eine wichtige Rolle in einer Reihe internationaler Gremien zur Entwicklung neuer Telekommunikationsstandards. Als Unternehmen, das der Corporate Social Responsibility (CSR) große Bedeutung beimisst, ist ZTE Mitglied des UN-Netzwerkes Global Compact. ZTE ist der einzige chinesische Telekommunikationsausrüster, dessen Aktien an den beiden Börsen Hongkong und Shenzhen gehandelt werden (H-Aktienkürzel 0763.HK / A-Aktienkürzel 000063.SZ).
Weitere Informationen finden Sie unter www.zte-deutschland.de www.twitter.com/zte_deutschland oder auf unserer Facebook-Seite.
ZTE Deutschland GmbH
Susanne Baumann
Unternehmenskommunikation
Parsevalstr. 11
40468 Düsseldorf
Tel.: 0211 5406 3564
E-Mail: susanne.baumann@zte.com.cn
Pressekontakt
AxiCom GmbH
Jens Dose
Lilienthalstr. 5
82178 Puchheim
Tel.: 089 800 908 15
E-Mail: jens.dose@axicom.com
Web: www.axicom.com

Pressekontakt

ZTE

susanne.baumann@zte.com.cn

Firmenkontakt

ZTE

susanne.baumann@zte.com.cn

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage