



## Neue ZTE MF670-Datenkarte für 3G-Netze - nur 6,8 mm dünn und bis zu 21 Mbps schnell

Neue ZTE MF670-Datenkarte für 3G-Netze - nur 6,8 mm dünn und bis zu 21 Mbps schnell  
Der chinesische Telekommunikationsanbieter ZTE hat jetzt die ultra-dünne Hochgeschwindigkeits-Datenkarte ZTE MF670 für den Einsatz in 3G-Netzen auf den Markt gebracht. Aufgrund ihrer Größe und Form erhielt die MF670 von ZTE den Spitznamen "Kaugummi"-Datenkarte. Die MF670 3G-Datenkarte ist nur 6,8 mm dick und damit wohl die derzeit weltweit flachste Datenkarte. Sie liefert mit Download-Geschwindigkeiten von bis zu 21 Mbps eine Spitzen-Performance für Datenkarten. Außerdem ermöglicht ihr bedienerfreundliches Web-Interface den bequemen Plug-and-Play-Betrieb. In nur 15 Sekunden kann die MF670 automatisch auf Netze zugreifen, ohne dass irgendeine Software installiert werden muss. Sie unterstützt verschiedene Betriebssysteme (inklusive Win8 und IPv6) und eignet sich speziell für das Surfen in einem 3G-Netz. "Die ZTE MF670 ist für mobile Anwender, die ihr 3G-Netz unterwegs voll und ganz nutzen wollen, genau das Richtige. Nicht nur das handliche Format der MF670, sondern auch ihre herausragende Performance gewährleisten jederzeit an jedem Standort einen mühelosen Zugriff auf das Netz", erklärt Dr. Liu Shuliang, MBB Product Planning Director von ZTE. ZTE ist einer der führenden Anbieter von kompletten Telekommunikationslösungen und Infrastrukturkomponenten. Die aktuellen LTE-Terminalprodukte des Unternehmens decken das gesamte Spektrum an privaten und kommerziellen Kommunikationseingegeräten wie Handys, Tablet-PCs, Datenkarten, uFi-Terminals, MID/CPE-Geräte und Kommunikationskomponenten ab. Das Angebotsportfolio von ZTE ist zudem für eine Vielfalt von Mobilfunk-Standards in Dual-Mode- und Multi-Mode-Kombinationen gerüstet: LTE FDD/EVDO/UMTS, LTE-FDD/LTE-TDD, LTE/UMTS und LTE/EVDO. Somit bietet ZTE Lösungen für die unterschiedlichen Netzwerkbedingungen in den verschiedenen Regionen weltweit. Über ZTE  
ZTE ist einer der weltweit führenden Entwickler, Hersteller und Anbieter von modernster Telekommunikationstechnik und Netzwerklösungen. Mit seiner umfassenden Produktpalette und seinem breiten Dienstleistungsangebot deckt das Unternehmen nahezu alle Bereiche des Telekommunikationsmarktes - Wireless, Zugangs- und Bearer-Netze, Value Added Services (VAS), Terminals und Services - ab. ZTE liefert anwenderoptimierte innovative Produkte für Festnetz- und Mobilfunknetze an über 500 Netzbetreiber in über 140 Ländern und unterstützt sie dabei, die sich ständig verändernden Anforderungen ihrer Kunden zu erfüllen und gleichzeitig ihr Geschäftsergebnis zu optimieren. ZTEs Umsatzvolumen verzeichnete für das Jahr 2011 einen Anstieg um 29 Prozent auf 13,7 Milliarden US-Dollar. Im internationalen Geschäft stieg der Umsatz von ZTE in diesem Zeitraum um 30 Prozent auf 7,4 Milliarden US-Dollar und erreichte damit einen Anteil am Konzernumsatz von 54,2 Prozent. Das Unternehmen investiert zehn Prozent seines Umsatzes 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 größte chinesische Telekommunikationsausrüster, der an der Börse notiert ist; die Aktien des Unternehmens werden an den Börsen in Hongkong und Shenzhen gehandelt. Weitere Informationen finden Sie unter [www.zte-deutschland.de](http://www.zte-deutschland.de), [www.twitter.com/zte\\_deutschland](http://www.twitter.com/zte_deutschland) oder auf unserer Facebook-Seite. ZTE unterstützt den Fußball Bundesliga-Aufsteiger Fortuna Düsseldorf in der aktuellen Saison als Sponsor und offizieller teamPARTNER.  
Kontakt: ZTE Deutschland GmbH  
Susanne Baumann  
Unternehmenskommunikation  
Am Seestern 18  
40547 Düsseldorf  
Tel.: 0211 5638 44 517  
E-Mail: [susanne.baumann@zte.com.cn](mailto:susanne.baumann@zte.com.cn)

### Pressekontakt

ZTE

[susanne.baumann@zte.com.cn](mailto:susanne.baumann@zte.com.cn)

### Firmenkontakt

ZTE

[susanne.baumann@zte.com.cn](mailto:susanne.baumann@zte.com.cn)

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage