



Communicate in Confidence®

NEWS RELEASE

TECHNICAL COMMUNICATIONS CORPORATION
100 Domino Dr.
Concord, MA 01742 USA

TCC anonymisiert verschlüsselte Voice- und SMS-Kommunikation mit dem neuen sicheren CIPHERTalk® Mobiltelefon

CONCORD, Massachusetts--([BUSINESS WIRE](#))--Die Technical Communications Corporation (NASDAQ: TCCO) stellt das [sichere CIPHERTalk 8500 Mobiltelefon](#) vor, ein System, das auf einer bewährten, benutzerfreundlichen und funktionsreichen Android™ Smartphone-Plattform aufbaut, während mit innovativer Technologie eine lückenlos verschlüsselte Sprach- und SMS-Kommunikation von Militärqualität bereitgestellt wird, die zudem anonymisiert ist. [Bildmaterial herunterladen](#).

Wir haben den Maßstab der Mobiltelefonsicherheit weiter erhöht. Das CIPHERTalk sichert die Kommunikation nicht nur auf maximaler Verschlüsselungs- und Sicherheitsstufe, sondern unsere Lösung verbirgt die verschlüsselte Kommunikation auch noch für eine zusätzliche Sicherheitsebene. Darüber hinaus existieren keine Nutzerinformationen und Anruf-Metadaten, was eine komplette Privatsphäre gewährleistet“, erläuterte Fidel Camero, Director of Business Development, Wireless and RF Products, bei der Technical Communications Corp.

Der Setup von Anrufen und SMS mit dem CIPHERTalk wird vom CIPHERONE®Secure Connect Network aus verwaltet, das die gesamte Verbindung verbirgt. Es werden keine Nutzerdaten oder Anruf-Logs generiert, erfasst oder gespeichert. Wen der Nutzer wann anruft und von wo aus der Anruf erfolgt, ist lediglich dem Nutzer selbst bekannt.

Unsere innovative Technologie ermöglicht auch zuverlässige globale Kommunikation. CIPHERTalk nutzt keine VoIP- oder VPN-Protokolle. Als solches funktioniert es auch in Gebieten mit schwacher Bandbreite und an Standorten, wo diese Protokolle womöglich blockiert werden. Außerdem funktioniert das CIPHERTalk mit GSM- und WLAN-Netzwerken für hochqualitative Kommunikation überall und auf beliebige Weise.

Das CIPHERTalk ist eine nach AES-256, FIPS 140-2 zertifizierte Lösung. Ein bewährtes Android-Betriebssystem, eine IP-Firewall und ein Permission Enforcement Agent schützen das Telefon gegen Übergriffe.

Für Kunden, die vollumfängliche Netzwerkkontrolle wünschen, steht ein kundenseitiges privates CIPHERONE Secure Connect Network zur Verfügung.

Das sichere CIPHERTalk Mobiltelefon ist mit dem neuen CIPHERTalk Desktop IP-Telefon kompatibel für sichere Gesprächskommunikation zwischen Handy und Büro.

Wenden Sie sich an CIPHERTalk Sales unter der Rufnummer +1-978-287-6353 oder auf www.tccsecure.com/sales.

Über Technical Communications Corporation

Seit mehr als 50 Jahren ist TCC auf erstklassige sichere Kommunikationssysteme und maßgeschneiderte Lösungen spezialisiert. Seine Best-in-Class-Lösung CIPHERONE® schützt hochgradig sicherheitsempfindliche Sprach-, Daten- und Videoübertragungen in einem breiten Spektrum von Netzwerken. Beim Schutz ihrer Kommunikation verlassen sich Behörden und Unternehmen in 115 Ländern auf die bewährte Sicherheit von TCC. Weitere Informationen finden Sie unter www.tccsecure.com, [LinkedIn](#), [Twitter](#), [YouTube](#).

Android ist eine Marke von Google Inc. CIPHERTalk und CIPHERONE sind eingetragene Marken der Technical Communications Corp.

Die Ausgangssprache, in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle und autorisierte Version. Übersetzungen werden zur besseren Verständigung mitgeliefert. Nur die Sprachversion, die im Original veröffentlicht wurde, ist rechtsgültig. Gleichen Sie deshalb Übersetzungen mit der originalen Sprachversion der Veröffentlichung ab.

Contacts

Technical Communications Corporation
Janet LeClair, +1-978-287-6309
pr@tccsecure.com