

### ➤ einfach informiert.

zaluma Voice macht das Telefonieren am mobilen Endgerät zu einem echten Erlebnis. Mittlerweile gibt es zahlreiche Cloud-Telefonie Anbieter, welche das Telefonieren mit einer zusätzlichen VoIP-App (VoIP = Voice over IP) auch auf dem Smartphone ermöglichen. Diese Technologie funktioniert jedoch nur überall dort, wo stets eine perfekte Internetverbindung (z.B. WLAN im Büro oder Zuhause) vorhanden ist. Sobald man jedoch unterwegs ist, kommt das entspannte und zuverlässige Telefonieren an seine Grenzen, Telefonate brechen ab. Für VoIP-Telefonate wird eine zuverlässige und stabile Internetverbindung benötigt.

zaluma Voice geht hierbei einen ganz anderen Weg und bietet echte mobile Telefonie mit der nativen Mobilfunkintegration. Anders als bei der VoIP-Telefonie erhalten Sie eine SIM-Karte, welche Sie als Erst- oder Zweit-Simkarte in Ihr Mobiltelefon einbauen können. Damit telefonieren Sie über das normale und sehr gut ausgebaute GSM-Netz und sind trotzdem eingehend und ausgehend über Ihre Firmenrufnummer erreichbar. Optional können Sie faire Sprach-Flatrates und Datenpakete buchen, sodass Sie im Grunde Ihren normalen Handyvertrag nicht mehr brauchen. Selbstverständlich können wir Ihre bestehende Handynummer zu zaluma Voice kostenlos portieren.

Weitere Vorteile mit der zaluma SIM-Karte sind, dass Sie diese in jedes mobile Endgerät integrieren können. Es spielt also keine Rolle, ob Sie ein Smartphone der neusten Generation oder ein bewährtes Classic-Phone mit Tastatur besitzen. Vergessen Sie irgendwelche nervigen Updates von Apps oder seltsame Einstellungen zum Energiesparmodus im Handy. Das Telefonieren mit der zaluma SIM-Karte geht immer, eine zusätzliche App ist nicht notwendig.

Vergleich VoIP-Telefonie vs. GSM-Telefonie	VoIP	GSM /LTE
Sprech- und Empfangsqualität in Gebäuden, mit WLAN	😊	😊
Sprech- und Empfangsqualität in Gebäuden, ohne WLAN	😐	😊
Sprech- und Empfangsqualität unterwegs (im Auto, Bahn, ländliche Gegend)	😞	😊
KEINE teuren Datenpakete z.B. im Ausland / Urlaub um auch unterwegs erreichbar zu sein	😞	😊
KEIN Verbrauch von Datenvolumen beim Telefonieren	😞	😊
KEINE zusätzliche App zum Telefonieren notwendig, nativ über SIM-Karte	😞	😊
Funktioniert auf jedem Endgerät (Hersteller, Betriebssystem, Softwarestand... unabhängig)	😞	😊
Einfache Installation und Einrichtung	😐	😊

