

## Spreenauten.de

### Die Spreenauten GmbH Funktechnik (DMR, TETRA, ATEX, WLAN & 5G)

- > DMR Funktechnik
- > Funkgeräte
- > TETRA Funkgeräte & Funkzellen
- > Atex Funkgeräte
- > Akku- & Ladetechnik für Funkgeräte
- > Headsets & Lautsprechermikrofone
- > WLAN - Wireless LAN als MESH-LAN & konservatives WIFI
- > DECT Telefone & Repeater (Base Stations)
- > Personenführungsanlagen
- > Antennen & Antennentechnik
- > 5G Installation & Planung

### Motorola & Hytera Reparatur & Wartung von Funktechnik Software für Funktechnik

**Spreenauten GmbH**  
Meeraner Str. 11b  
12681 Berlin. Germany

**Fon**  
+49.(0)30.293.8197-0

**Freecall International**  
00800.11.88.44.00

**Fax**  
+49.(0)30.293.8197-0

**E-mail**  
support@spreenauten.com

**Website**  
www.spreenauten.de

**HRB**  
AG Berlin-Charlottenburg  
136729B

**UST-ID Deutschland**  
DE279088233

## Partner & Referenzen

<https://www.spreenauten.de/motorola-hytera/>



### Motorola

Die Spreenauten GmbH ist Ihr Motorola Partner. Von unseren Firmensitz in Berlin betreuen wir funktechnische Vorhaben (Schwerpunkte: DMR, TETRA, BOS) weltweit. Neben dem Verkauf und der Vermietung von Motorola Funktechnik, DMR- und TETRA Zellen sowie Zubehör gehört auch die Reparatur und die Wartung von Motorola Technologie. Zudem sind wir europäischer RMA Partner.

[Learn more about Motorola »](#)



### Mototrbo

MotoTRBO steht für MotoTURBO und ist die Submarke von Motorola unter der die digitalen DMR Funkgeräte vermarktet werden. Hierzu gehört unter anderem die DP- und SL-Serie, aber auch die die SLR Repeater. Kurz gesagt: Wo MotoTRBO drauf steht, ist digitale Motorola Funktechnik drin. Weitere Informationen (und einige technische Details zu MotoTRBO) sind hier zu finden...

[Learn more about Mototrbo »](#)



### Hytera

Hytera ist neben Motorola der wichtigste Anbieter in den Bereichen DMR (Digitalfunk) und TETRA-Funk. Das Unternehmen wurde 1993 in China gegründet und verfügt, unter anderem, über einen starken Forschungs- und Entwicklungsstandort in Deutschland. Während bei großen DMR Projekten Hytera eher eine Außenseiterrolle spielt, sind die DMR Funkgeräte und vor allem die TETRA-Technologie von Hytera äußerst innovativ und nehmen im Bereich der Funktechnik eine starke Position ein.

[Learn more about Hytera »](#)



### Funktechnik & Funkgeräte für die Automobilbranche

Mit viel Erfahrung versorgen wir auch größte Automobilwerke mit

autonomer und instanter Kommunikation, binden diese an Ticketsysteme und Maschinensteuerungssoftware an und unterstützen Sie somit bei der Optimierung Ihrer Produktions- und Wartungsprozesse. Wir haben viel Erfahrung im Einsatz von Funktechnik (TETRA, DMR) in der Automobilherstellung und freuen uns sehr über Anfragen.

[Learn more about Funktechnik & Funkgeräte für die Automobilbranche »](#)

---



### **Logistik & E-Commerce**

Fulfillment, E-Commerce, Logistik - viele unserer größten Kunden kommen aus diesem Bereich und wir schätzen die schnelle, direkte und stets inspirierende Zusammenarbeit. Neben der Errichtung von Funkzellen, entwickeln wir Software und Hardware für unsere Partner in diesem Bereich und gehen noch weit hierüber hinaus...

[Learn more about Logistik & E-Commerce »](#)

---



### **Festivals**

Wir freuen uns sehr, dass die größten Festival und größte Veranstaltungen & Events zu unseren Kunden gehören. Unser Mietpark gehört alleine schon daher zu den umfangreichsten in Europa - immer mit den aktuellsten Funkgeräten. Mit der temporären Versorgung von Großveranstaltungen, Festivals, Stadtfesten und der Vermietung von Funkgeräten sind wir aufgewachsen - und wissen genau wie es geht.

[Learn more about Festivals »](#)