

**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

News &gt;

**Kapitän, mein Kapitän: Energie! Funktechnik auf dem Fusion Festival 2025**<https://www.spreenauten.de/funktechnik-news/28-06-2025/funkgeraete-vermietung-fusion-festival-2025>

Gepostet am 28/06/2025 11:44



Wir freuen uns sehr über unsere kontinuierliche wie mehrjährige Partnerschaft mit dem Fusion Festival bekannt zu geben. Auch auf der Fusion 2025 deployen wir die vollständige Motorola-Funkkommunikationsinfrastruktur sowie die On-Site-Funkzellen-Environment.

Während sich Spreenauten als führender Provider industrieller Funkkommunikationslösungen etabliert hat – mit Implementierung und Management von Funkzellennetzwerken für Global Player und Mid-Market-Organisationen – wird unsere tiefgreifende Expertise in Event-Technology-Environments und unsere Background in der Club-, Rock`n Roll und Festival Szene oft übersehen.

Large-Scale-Events wie das Fusion Festival repräsentieren Mission-Critical-Deployments, bei denen traditionelle Mobile-Network-Infrastructure auf GSM Basis typischerweise signifikante Performance-Degradation erfährt.

Unsere Funksysteme bieten neben mehrfacher Redundanz und durch die damit

Unsere Funksysteme bieten neben mehrfacher Redundanz und durch die damit einhergehenden fault-tolerante Kommunikationskanäle, die Operational Continuity auch unter extremen Network-Load mit vielen Teilnehmern aufrechterhalten.

Neben der reinen Kommunikationsstruktur auf DMR Basis umfasst unsere Implementation umfasst unter anderen comprehensive Koordinationssysteme für Security-, Technical-Operations- und Awareness-Teams. Optional beinhaltet die Infrastruktur automatisierte Workforce-Management-Möglichkeiten – mit Leverage von Real-Time-Positioning-Data zur Optimierung der Resource-Allocation und Dispatch des nächstverfügbaren Technikers zu jeder Location, die sofortige Intervention benötigt.

Wir freuen uns sehr darüber auch bei der der Fusion 2025 wieder mitfliegen zu dürfen und wünschen allen Fusionistinnen (x/d/w/m) eine ganz bezaubernde Fusion 2025 - und eine gute Landung!