

**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

**DMR**

Funktechnik > Funktechnik

<https://www.spreenauten.de/funktechnik/dmr-funkgeraete/>

**DMR (Digital Mobile Radios) - landläufig auch als Digitalfunk**

bekannt - ist der aktuellste Standard in der Funktechnik. Er bezeichnet digitale Funkgeräte (z.B. die DP Serie von Motorola / Mototrbo) ebenso wie die digitale Infrastruktur (DMR Funkzellen). Durch das hervorragende Preis-Leistungs-Verhältnis, die sehr schnellen Entwicklungszyklen und nicht zuletzt durch die bereits heute existierenden vielfältigen Applications, wird sich DMR unserer Ansicht nach kurzfristig gegen die TETRA Technik durchsetzen.



Bereits heute setzen wir bei der Versorgung von Facilities, wie z.B. Logistikzentren, Fabrikanlagen und Einkaufszentren (Shopping Malls) zu 90% auf DMR Technik. TETRA Funktechnik setzen wir hauptsächlich im Bereich von Funknetzen für Städte, öffentliche Auftraggeber und natürlich für Unternehmen ein, die bereits über eine TETRA Infrastruktur verfügen.

Die schnelle und umfassende Marktdurchdringung verdankt die DMR Funktechnik auch dem offenen Software- und Applications-Konzept. Als akkreditierter Motorola Developer ist die Spreenauten GmbH in der Lage schnell und budgetgerecht digitale Funkgeräte (DMR) in Ihr Kommunikations- & Anlagensteuerungskonzept einzubinden. Hierzu entwickeln wir eine individuelle Anwendung, die sich via Schnittstelle an Ihre Anlagensteuerung anbindet und z.B. Arbeitsaufträge an den Instandhalter vergibt, der gerade Zeit hat bzw. sich in der direkten Nähe befindet.

Device-Tracking, Flottenmanagement, VoIP Anbindung, Anbindung der Anlagen- & Maschinensteuerung sowie Einbindung in ein Sitemanagement-Konzept sind nur einige unserer Referenzanwendungen, die wir in den letzten Jahren für unsere Partner entwickeln durften.

**DMR Funktechnik vs. TETRA**

Sehr gerne unterstützen wir Sie selbstverständlich auch in allen Belangen des Tetrafunks. Wir sind aber der Meinung, dass sich das offene und kostensparende Konzept, welches die DMR Funktechnik bezogen auf digitale Funkgeräte und digitale Funkzellen bietet, sich kurzfristig durchsetzen wird - bzw. in vielen Branchen bereits marktführend ist. Wir raten daher in beinahe allen Bereichen zur DMR Funktechnik. Einen direkten Vergleich finden Sie auch in unserem Whitepaper "Vergleich DMR Funktechnik & Tetrafunk".

Wir bieten DMR Funktechnik in Vermietung und Verkauf immer "all inclusive": Kostenloser Versand, 24/7 Support, schneller RMA Prozess, Enterprise Service, stark erweiterter Garantiefumfang und unsere 12% Tiefpreisgarantie. Als Partner der beiden namhaftesten Hersteller Motorola und Hytera haben wir direkten Einblick in die aktuelle "State of Tech" und beraten zukunftssicher und mit 360° Blick.

Selbstverständlich bieten wir auch Reparatur, Service und Wartung von DMR Funk (digitale Funkgeräte, digitale Funkzelle, Zubehör) sowie die Begutachtung von bestehenden Installationen an



## **DMR Funktechnik - so verschieden wie ihre Einsatzgebiete:**

### **> Motorola DP4600e - solides Mittelklasse-DMR-Funkgerät**

Das Motorola DP4600e ist ein vollwertiges DMR Funkgerät - wenn auch mit, im Gegensatz zu seinem großem Bruder, dem Motorola DP4800e, eingeschränkter Tastatur. Es eignet sich ideal für den Einsatz in kleineren Teams oder in Teams, bei denen Einzelrufe (Direktanrufe) die Ausnahme sind.

- > Prämiert "best in class audio" Sprachqualität inkl. Unterdrückung von Umgebungsgeräuschen
- > Eine sehr sensitive Empfangsempfindlichkeit
- > Native Integration in Motorola DMR Zellen (Capacity Plus & Linked Capacity Plus)
- > Digitale Signalübertragung auf maximal 1000 Kanälen
- > Hervorragende Bedienbarkeit inkl. der intelligenten Akkutechnologie, sowie das bekannte, robuste Motorola Design machen dieses DMR Funkgerät zu einem Bestseller - vor allem im Bereich der Logistik.

Eine vollständige Produktbeschreibung finden Sie in unserem Motorola DP4600e Whitepaper sowie auf unserer Shop-Webseite:

-> [Das Motorola DP4600e mieten auf Funkgeräte-Vermietung.de](#)

### **> Motorola DP4800e - das Flagship aus der Mototrbo Serie**

Das digitale (DMR) Funkgerät ist das aktuellste Flagship Model der Mototrbo Serie. Dabei umfasst die Mototrbo Serie den kompletten DMR Bereich des führenden Herstellers Motorola. Das DP4800e bietet folgende Hauptfeatures:

- > Prämierte "best in class audio" Sprachqualität
- > Maximale Reichweite
- > Farbdisplay
- > Vollständige Tastatur - hervorragend geeignet zur Einbindung in VoIP Systeme
- > Intelligentes Akkumanagement
- > Plug- & Play in Mototrbo DMR Funkzellen (z.B. Motorola SLR 5500)

Eine vollständige Produktbeschreibung finden Sie in unserem Motorola DP4800e Whitepaper sowie auf unserer Shop-Webseite:

-> [Das Motorola DP4800e mieten via Funkgeräte-Vermietung.de](#)