

---

## Inhaltsverzeichnis

--

---

## DRM

**Aktuelle Version vom 22. September 2015, 03:37 Uhr (Quelltext anzeigen)**

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „**Kategorie: DRM** [[https://de.wikipedia.org/wiki/Digital\\_Radio\\_Mondiale](https://de.wikipedia.org/wiki/Digital_Radio_Mondiale)] (DRM) ist ein schmalbandiges digitales Übertragungsverfahren. D...“)

(kein Unterschied)

---

## Aktuelle Version vom 22. September 2015, 03:37 Uhr

---

[Digital Radio Mondiale](#) (DRM) ist ein schmalbandiges digitales Übertragungsverfahren. DRM basiert auf OFDM/COFDM.

Die folgenden OFDM-Übertragungsmodi sind spezifiziert: auf Lang-, Mittel- und Kurzwelle (sog. „DRM30“) mit den vier OFDM-Übertragungsmodi A-D und 4,5 kHz bis 20 kHz Bandbreite, auf den VHF-Bändern bis 300 MHz mit dem OFDM-Übertragungsmodus E (sog. „DRM+“) und 96 kHz Bandbreite.