

Frequenzmodulation, die

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

Eine technische Möglichkeit, Sprache auf eine [Trägerwelle](#) aufzubringen, ohne dass die Signalstärke des gesamten Funksignals schwankt. So erhält man immer ein gleichstarkes Signal. Ausserdem ist FM dazu geeignet, Musik so abzuspielen, dass wir diese Musik gerne hören können. Zudem gibt es für FM die Möglichkeit, Sprache und Musik in Stereo hören zu können. Die Frequenzmodulation ist der Standard für analoge Funkübertragung und damit heutzutage immer noch im [Betriebsfunk](#), [Amateurfunk](#), [CB-Funk](#), [PMR446](#) sowie [Freenet](#) zu finden. Selbst digitale [DMR](#)-Funkgeräte können nach wie vor analoge Sprachübertragung in FM nutzen.

From:

<https://www.notfunkwiki.de/> - **Das NOTFUNK-WIKI**

Permanent link:

<https://www.notfunkwiki.de/doku.php?id=glossar:f:fm>

Last update: **2026/03/13 11:42**

