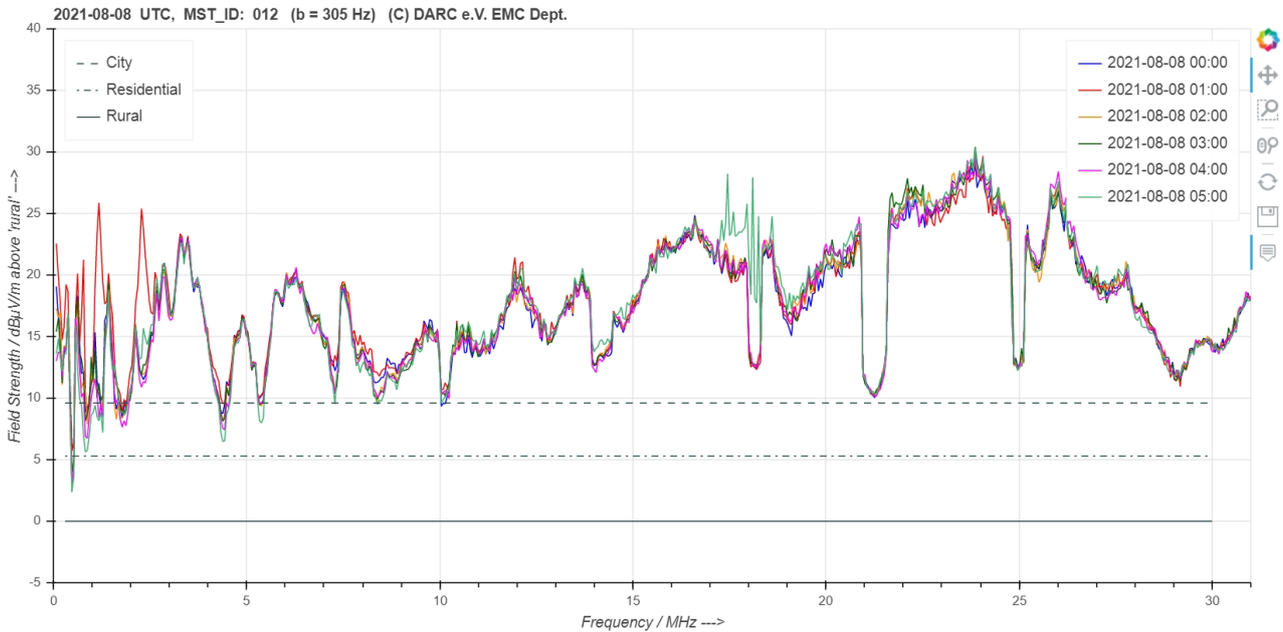


Inhaltsverzeichnis

1. Datei:Noise Floor.jpg	2
2. Benutzer:OE1MHZ	3
3. ENAMS Auswertungen Noise Floor	4

Datei:Noise Floor.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



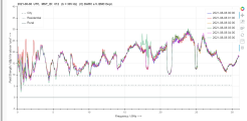
Größe dieser Vorschau: [800 × 403 Pixel](#). Weitere Auflösungen: [320 × 161 Pixel](#) | [1.679 × 845 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.679 × 845 Pixel, Dateigröße: 308 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

ENAMS Noise Floor Diagramm

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	13:30, 11. Aug. 2021		1.679 × 845 (308 KB)	Z (Diskussion Beiträge)	

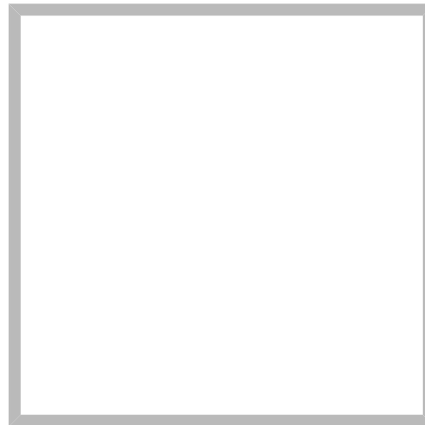
Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgende Seite verwendet diese Datei:

- [ENAMS Auswertungen Noise Floor](#)

Wolf, OE1MHZ

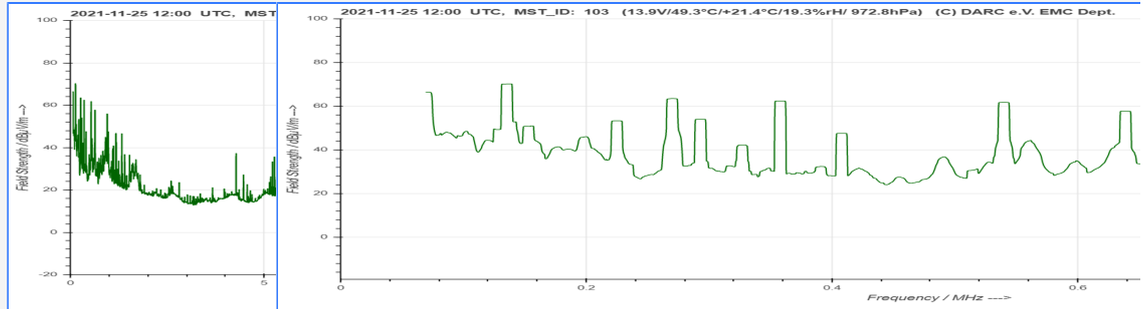


Name Wolf, OE1MHZ

Vorlage:User

ENAMS Auswertungen Spektren

Wolf, OE1MHZ hinterlegte



2021-11-25 1200 UTC
Spectrum 0-30MHz.png

2021-11-25 1200 UTC
Spectrum 0-1MHz.png

Wolf, OE1MHZ

Name Wolf, OE1MHZ

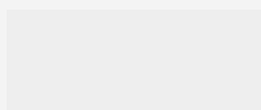
ENAMS Auswertungen Noise Floor

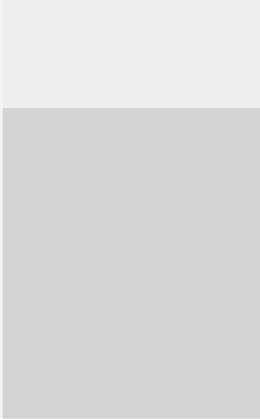
Störungen durch PLC (Powerline Communications)

ENAMS Auswertungen Heatmaps

Fallstudie TV Box: Declaration of Conformity

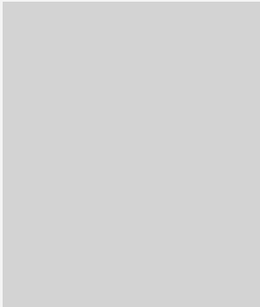
Wolf, OE1MHZ hinterlegte





2021-05-02 Declaration
20210502 0001.pdf

Wolf, OE1MHZ hinterlegte



T-REC-G.9902-201210-!!!
PDF-E (2).pdf

Smart Meter

ENAMS Auswertungen Noise Floor

Seit kurzem steht auf ENAMS <http://enams.de/index.php/diagramme-auswertung> eine neue Auswertung zur Verfügung: **Noise Floor** über "rural". Damit können pro Messstelle und Stunde die Feldstärke in dB μ V/m über der Frequenz dargestellt werden.

