

---

## Inhaltsverzeichnis

## Linkberechnung

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

**Version vom 19. Januar 2009, 15:32 Uhr (**  
**Quelltext anzeigen)**  
OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 10. Januar 2010,**  
**17:59 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[K \(→Koordinaten\)](#)

(13 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

+ **== Radio Mobile ==**

+ **Linkstrecken können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.**

+

+

+ **[[Bild:Radio\_mobile.jpg|thumb|Radio Mobile]]**

+ **[[Bild:Gesamt.jpg|thumb|Beispiel Übersicht]]**

+

+ **=== Stationeigenschaften ===**

+ **Hier werden die Stationen in den einzelnen Standorten angelegt.**

+ **=== Netzeigenschaften ===**

+ **In den Bereichen PARAMETER, TOPOLOGIE und TEILNEHMER werden die Netze erstellt. Im Bereich SYSTEME gibt man die Eigenschaften der benutzen Komponenten an.**

+ **=== Funkstrecke ===**

+

+

+

+

+

+

+

[<http://www.cplusplus.org/rmw/english1.html>  
Download]

---

**Aktuelle Version vom 10. Januar 2010, 17:59 Uhr**

---

## Inhaltsverzeichnis

1 Radio Mobile .....	5
1.1 Stationseigenschaften .....	5
1.2 Netzeigenschaften .....	5
1.3 Funkstrecke .....	5
1.4 Koordinaten .....	6
2 Weblink .....	6

## Radio Mobile

Linkstrecken können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.



Radio Mobile



Beispiel Übersicht

## Stationseigenschaften

Hier werden die Stationen in den einzelnen Standorten angelegt.

## Netzeigenschaften

In den Bereichen PARAMETER, TOPOLOGIE und TEILNEHMER werden die Netze erstellt. Im Bereich SYSTEME gibt man die Eigenschaften der benutzen Komponenten an.

## Funkstrecke

Mit F2 kann man sich die Funkstreckeneigenschaften anzeigen lassen. Insbesondere werden auch Informationen zu allfälligen Hindernissen bzw. zur Fresnelzone gemacht.

Weitere Einstellungen (bspw. Karteneigenschaften) müssen individuell vorgenommen werden.

## Koordinaten

Die exakten [Koordinaten](#) der derzeit berechneten Stationen sind [hier](#) zu finden.

Eine Kontrolle der Koordinaten kann und sollte auch in [Google Earth](#) durchgeführt werden. Radio Mobile ermöglicht den Export in Google-Earth - kml-Files.

Datei:linkcheck ge.jpg

OE7XGR OE7XZR Google  
Earth Linkcheck

## Weblink

---

[Download](#)