

---

## Inhaltsverzeichnis

## Linkberechnung

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[VisuellWikitext](#)

**Version vom 19. Januar 2009, 18:06 Uhr ( [Quelltext anzeigen](#) )**  
 OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→Radio Mobile)  
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

(11 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p><b>Zeile 1:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div> <p>–</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">== Radio Mobile ==</div> <p>–</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"><b>Links</b> können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Bild:Radio_mobile.jpg thumb Radio Mobile]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Bild:Gesamt.jpg thumb Beispiel Übersicht]]</div>	+	<p><b>Zeile 1:</b></p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">== Radio Mobile ==</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"><b>Linkstrecken</b> können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Bild:Radio_mobile.jpg thumb Radio Mobile]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">[[Bild:Gesamt.jpg thumb Beispiel Übersicht]]</div> <p>+</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"> </div> <p>+</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">=== Stationeigenschaften ===</div> <p>+</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"><b>Hier werden die Stationen in den einzelnen Standorten angelegt.</b></div> <p>+</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">=== Netzeigenschaften ===</div> <p>+</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;"><b>In den Bereichen PARAMETER, TOPOLOGIE und TEILNEHMER werden die Netze erstellt. Im Bereich SYSTEME gibt man die Eigenschaften der benutzen Komponenten an.</b></div> <p>+</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 2px;">=== Funkstrecke ===</div>
---	---	---

- + **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 [[Koordinaten|hier]] zu finden.<br>**
- + **Eine Kontrolle der Koordinaten kann und sollte auch in [http://earth.google.de Google Earth] durchgeführt werden.**
- + **Radio Mobile ermöglicht den Export in Google-Earth - kml-Files.**
- + **[[Bild:linkcheck ae.jpg|thumb|OE7XGR OE7XZR Google Earth Linkcheck]]**

== Weblink ==  
[\[http://www.cplus.org/rmw/english1.html](http://www.cplus.org/rmw/english1.html)  
 Download]

== Weblink ==  
[\[http://www.cplus.org/rmw/english1.html](http://www.cplus.org/rmw/english1.html)  
 Download]

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

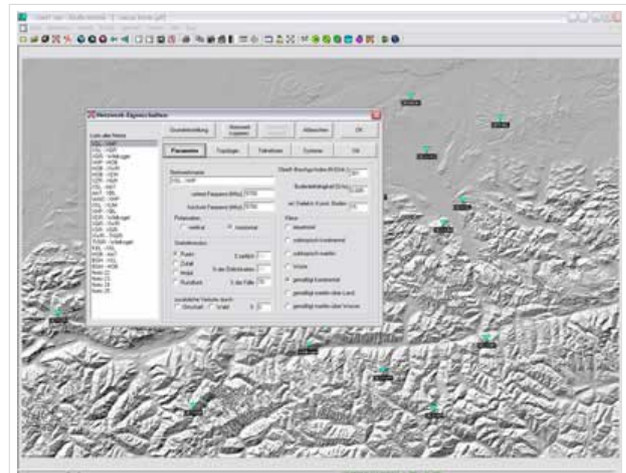
**Inhaltsverzeichnis**

1 Radio Mobile ..... 5  
 1.1 Stationseigenschaften ..... 5  
 1.2 Netzeigenschaften ..... 5

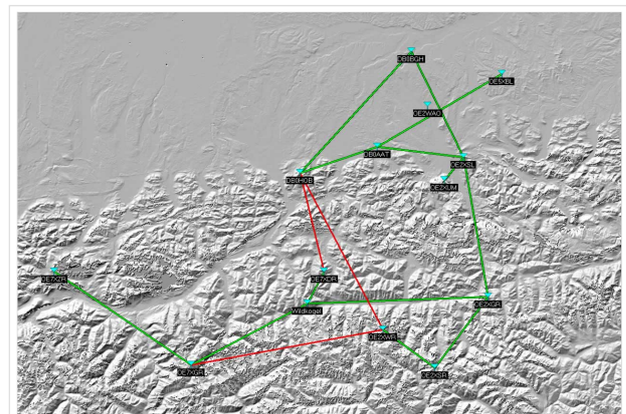
1.3 Funkstrecke .....	5
1.4 Koordinaten .....	6
2 Weblink .....	6

## 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](#)