

Linkberechnung

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 19. Januar 2009, 19:05 Uhr (  
Quelltext anzeigen)  
OE2WAO (Diskussion | Beiträge)  
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 19. Januar 2009, 19:06 Uhr (  
Quelltext anzeigen)  
OE2WAO (Diskussion | Beiträge)  
(→Radio Mobile)  
Zum nächsten Versionsunterschied →

<div>Zeile 1:</div> <div>[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div> <div>== Radio Mobile ==</div> <div><div>Links</div> können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.</div> <div></div> <div></div>	<div>Zeile 1:</div> <div>[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div> <div>== Radio Mobile ==</div> <div><div>Linkstrecken</div> können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.</div> <div></div> <div></div>
<div>Zeile 21:</div> <div>Die exakten Koordinaten der derzeit berechneten Stationen sind [[Koordinaten hier]] zu finden.&lt;br&gt;</div> <div>Eine Kontrolle der Koordinaten kann und sollte auch in [http://earth.google.de Google Earth] durchgeführt werden.</div> <div></div> <div>== Weblink ==</div> <div>[http://www.cplus.org/rmw/english1.html Download]</div>	<div>Zeile 21:</div> <div>Die exakten Koordinaten der derzeit berechneten Stationen sind [[Koordinaten hier]] zu finden.&lt;br&gt;</div> <div>Eine Kontrolle der Koordinaten kann und sollte auch in [http://earth.google.de Google Earth] durchgeführt werden.</div> <div></div> <div>== Weblink ==</div> <div>[http://www.cplus.org/rmw/english1.html Download]</div>

Version vom 19. Januar 2009, 19:06 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1	Radio Mobile	3
1.1	Stationseigenschaften	3
1.2	Netzeigenschaften	3
1.3	Funkstrecke	3
1.4	Koordinaten	4

2 Weblink .....	4
-----------------	---

## 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.

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.

## Weblink

---

[Download](#)