

Linkberechnung

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 19. Januar 2009, 19:01 Uhr (  
    **Quelltext anzeigen**)  
    OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
        ([→Koordinaten](#))  
    ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 19. Januar 2009, 19:01 Uhr (  
    **Quelltext anzeigen**)  
    OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
    Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 22:

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.

== Weblink ==

[http://www.cplus.org/rmw/english1.html Download]

Zeile 22:

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.

+

== Weblink ==

[http://www.cplus.org/rmw/english1.html Download]

Version vom 19. Januar 2009, 19:01 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1	Radio Mobile	2
1.1	Stationeigenschaften	2
1.2	Netzeigenschaften	2
1.3	Funkstrecke	2
1.4	Koordinaten	3
2	Weblink	3

## Radio Mobile

Links 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](#)