

Inhaltsverzeichnis

1. Linkberechnung	6
2. Benutzer:OE2WAO	4

Linkberechnung

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 19. Januar 2009, 18:06 Uhr (
Quelltext anzeigen)

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
([→Radio Mobile](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Zeile 7:

[[Bild:Radio_mobile.jpg|thumb|Radio
Mobile]]

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

== Weblink ==

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

Version vom 19. Januar 2009, 18:13 Uhr (
Quelltext anzeigen)

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
([→Radio Mobile](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 7:

[[Bild:Radio_mobile.jpg|thumb|Radio
Mobile]]

[[Bild:Gesamt.jpg|thumb|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.**

== Weblink ==

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

Version vom 19. Januar 2009, 18:13 Uhr

Radio Mobile

Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.

- **Stationseigenschaften**

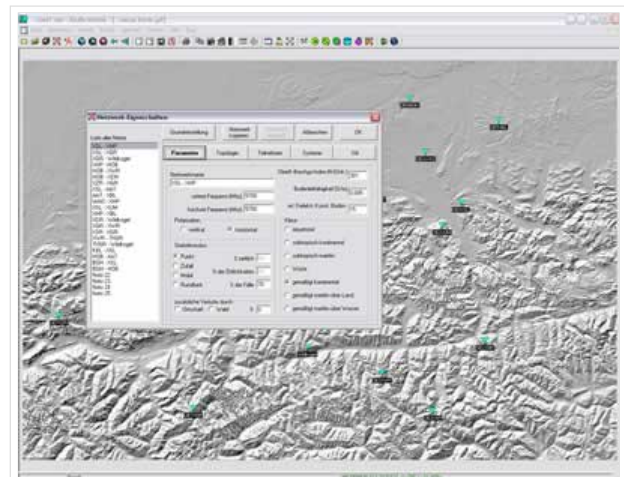
Hier werden die Stationen in den einzelnen Standorten angelegt.

- **Netzeigenschaften**

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

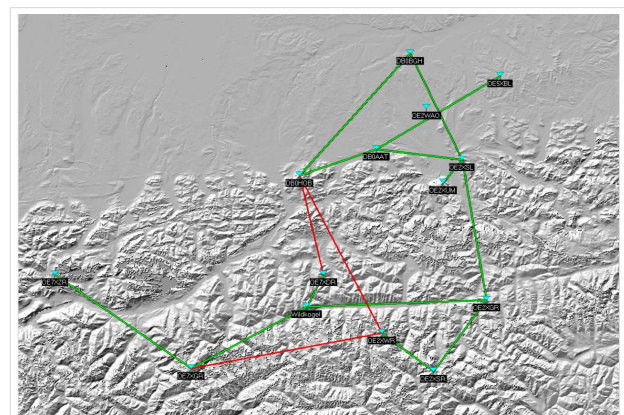
- **Funkstrecke**

Mit F2 kann man sich die Funkstreckeneigenschaften anzeigen lassen.



Radio Mobile

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



Beispiel Übersicht

Weblink

[Download](#)

Linkberechnung: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 19. Januar 2009, 18:06 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
([→Radio Mobile](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Zeile 7:

[[Bild:Radio_mobile.jpg|thumb|Radio
Mobile]]

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

== Weblink ==

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

Version vom 19. Januar 2009, 18:13 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
([→Radio Mobile](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 7:

[[Bild:Radio_mobile.jpg|thumb|Radio
Mobile]]

[[Bild:Gesamt.jpg|thumb|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.**

== Weblink ==

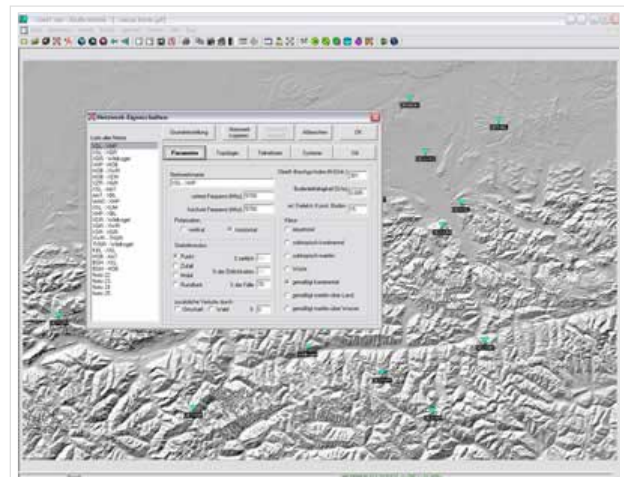
[<http://www.cplus.org/rmw/english1.html>
Download]

Version vom 19. Januar 2009, 18:13 Uhr

Radio Mobile

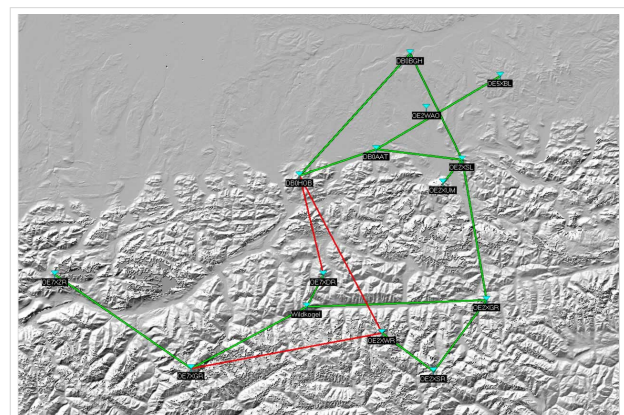
Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.

- **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**
Mit F2 kann man sich die Funkstreckeneigenschaften anzeigen lassen.



Radio Mobile

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



Beispiel Übersicht

Weblink

Download

Linkberechnung: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 19. Januar 2009, 18:06 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
([→Radio Mobile](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Zeile 7:

[[Bild:Radio_mobile.jpg|thumb|Radio
Mobile]]

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

== Weblink ==

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

Version vom 19. Januar 2009, 18:13 Uhr ([Quelltext anzeigen](#))

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
([→Radio Mobile](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 7:

[[Bild:Radio_mobile.jpg|thumb|Radio
Mobile]]

[[Bild:Gesamt.jpg|thumb|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.**

== Weblink ==

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

Version vom 19. Januar 2009, 18:13 Uhr

Radio Mobile

Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.

- **Stationseigenschaften**

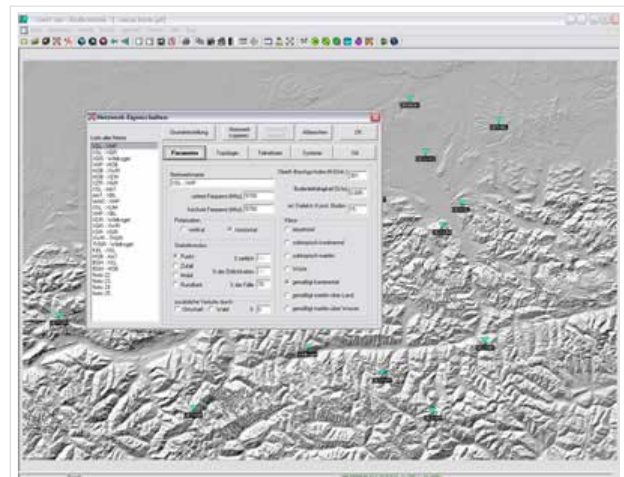
Hier werden die Stationen in den einzelnen Standorten angelegt.

- **Netzeigenschaften**

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

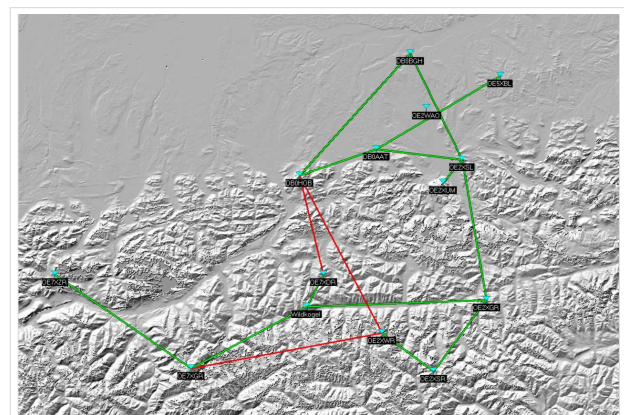
- **Funkstrecke**

Mit F2 kann man sich die Funkstreckeneigenschaften anzeigen lassen.



Radio Mobile

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



Beispiel Übersicht

Weblink

[Download](#)