

Inhaltsverzeichnis

1. Linkberechnung .....	11
2. Benutzer:OE2WAO .....	5
3. Koordinaten .....	8

Linkberechnung

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

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

**Version vom 19. Januar 2009, 19:05 Uhr (**  
**Quelltext anzeigen)**  
OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

–

== Radio Mobile ==

Links können mit dem freien Programm  
Radio Mobile berechnet werden.

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

== Radio Mobile ==

Links können mit dem freien Programm  
Radio Mobile berechnet werden.

Version vom 19. Januar 2009, 19:05 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1	Radio Mobile	12
1.1	Stationseigenschaften	12
1.2	Netzeigenschaften	12
1.3	Funkstrecke	12
1.4	Koordinaten	13
2	Weblink	13

## 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](#)

Linkberechnung: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 19. Januar 2009, 19:01 Uhr ( [Quelltext anzeigen](#) )

OE2WAO ( [Diskussion](#) | [Beiträge](#) )

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 19. Januar 2009, 19:05 Uhr ( [Quelltext anzeigen](#) )

OE2WAO ( [Diskussion](#) | [Beiträge](#) )

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

<b>Zeile 1:</b>	<b>Zeile 1:</b>
<div>[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div>	<div>[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div>
<div>–</div>	
<div>== Radio Mobile ==</div>	<div>== Radio Mobile ==</div>
<div>Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.</div>	<div>Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.</div>

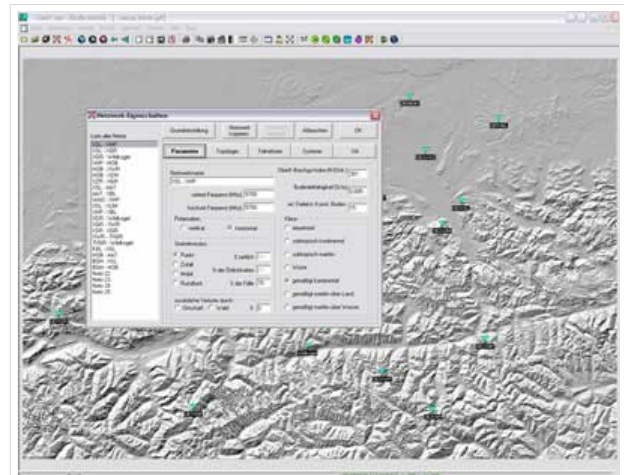
Version vom 19. Januar 2009, 19:05 Uhr

Inhaltsverzeichnis

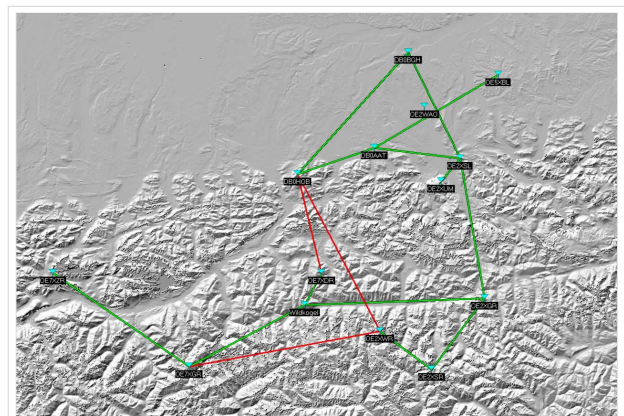
1	Radio Mobile	6
1.1	Stationseigenschaften	6
1.2	Netzeigenschaften	6
1.3	Funkstrecke	6
1.4	Koordinaten	7
2	Weblink	7

## 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](#)

Linkberechnung: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 19. Januar 2009, 19:01 Uhr ( [Quelltext anzeigen](#) )

OE2WAO ( [Diskussion](#) | [Beiträge](#) )

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 19. Januar 2009, 19:05 Uhr ( [Quelltext anzeigen](#) )

OE2WAO ( [Diskussion](#) | [Beiträge](#) )

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

<b>Zeile 1:</b>	<b>Zeile 1:</b>
<div>[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div>	<div>[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div>
<div>–</div>	
<div>== Radio Mobile ==</div>	<div>== Radio Mobile ==</div>
<div>Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.</div>	<div>Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.</div>

Version vom 19. Januar 2009, 19:05 Uhr

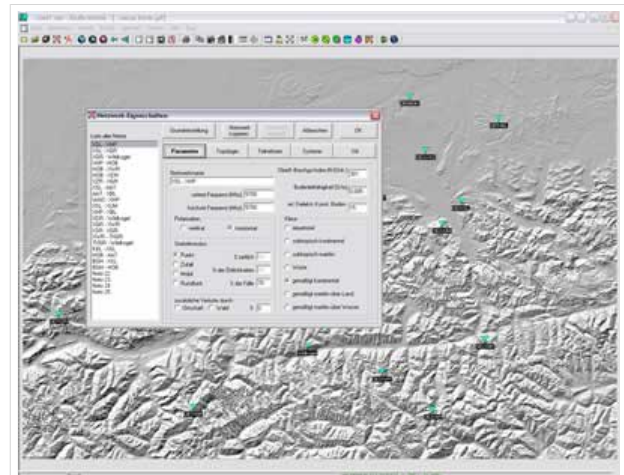
Inhaltsverzeichnis

1	Radio Mobile	9
1.1	Stationseigenschaften	9
1.2	Netzeigenschaften	9
1.3	Funkstrecke	9
1.4	Koordinaten	10
2	Weblink	10

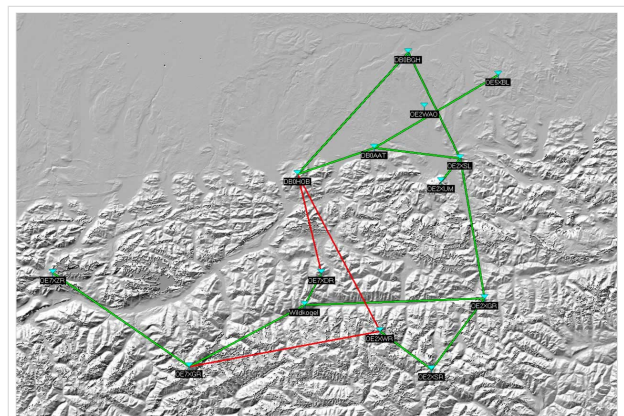


## Radio Mobile

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](#)

Linkberechnung: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

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

Version vom 19. Januar 2009, 19:05 Uhr ( [Quelltext anzeigen](#) )  
OE2WAO ( [Diskussion](#) | [Beiträge](#) )  
Zum nächsten Versionsunterschied →

<b>Zeile 1:</b>	<b>Zeile 1:</b>
<div>[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div>	<div>[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div>
<div>–</div>	
<div>== Radio Mobile ==</div>	<div>== Radio Mobile ==</div>
<div>Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.</div>	<div>Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.</div>

Version vom 19. Januar 2009, 19:05 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1	Radio Mobile	12
1.1	Stationseigenschaften	12
1.2	Netzeigenschaften	12
1.3	Funkstrecke	12
1.4	Koordinaten	13
2	Weblink	13

## 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](#)