

Inhaltsverzeichnis

1. Arbeitsgruppe OE1	3
2. Benutzer:OE1SGW	4

Arbeitsgruppe OE1

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 16. Juni 2010, 21:34 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1SGW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Zeile 15:

```
Um eine bedarfsgerechte Planung
durchführen zu können, sind alle
Interessenten aufgerufen, eine E-Mail mit
ihrem Call und ihrem QTH / Adresse an
hamnet.oe1@oevsv.at zu senden.
```

```
|}
```

```
<br />
```

```
*Stand 16.06.2010
```

Version vom 16. Juni 2010, 21:34 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1SGW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 15:

```
Um eine bedarfsgerechte Planung
durchführen zu können, sind alle
Interessenten aufgerufen, eine E-Mail mit
ihrem Call und ihrem QTH / Adresse an
hamnet.oe1@oevsv.at zu senden.
```

```
|}
```

+ **OE1SGW und das HAMNET Team**

```
<br />
```

```
*Stand 16.06.2010
```

Version vom 16. Juni 2010, 21:34 Uhr

Die ersten Wiener User Einstiege sind in Vorbereitung.

Geplant als User Einstieg sind vorerst:

- OE1XDS AKH Wien 9
- OE1XRU Wien Bisamberg
- OE1XVC Roter Hiasl Wien 22

In Wien ist der erstem Index Web Server für OE1, eine Web Cam und ein Mumble Server On Air gegangen.

Nähere Informationen unter [Anwendungen im Hamnet](#).

Info:

Um eine bedarfsgerechte Planung durchführen zu können, sind alle Interessenten aufgerufen, eine E-Mail mit ihrem Call und ihrem QTH / Adresse an hamnet.oe1@oevsv.at zu senden.

OE1SGW und das HAMNET Team

- Stand 16.06.2010

Arbeitsgruppe OE1: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 16. Juni 2010, 21:34 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1SGW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Zeile 15:

```
Um eine bedarfsgerechte Planung
durchführen zu können, sind alle
Interessenten aufgerufen, eine E-Mail mit
ihrem Call und ihrem QTH / Adresse an
hamnet.oe1@oevsv.at zu senden.
```

```
|}
```

```
<br />
```

```
*Stand 16.06.2010
```

Version vom 16. Juni 2010, 21:34 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1SGW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 15:

```
Um eine bedarfsgerechte Planung
durchführen zu können, sind alle
Interessenten aufgerufen, eine E-Mail mit
ihrem Call und ihrem QTH / Adresse an
hamnet.oe1@oevsv.at zu senden.
```

```
|}
```

+

OE1SGW und das HAMNET Team

```
<br />
```

```
*Stand 16.06.2010
```

Version vom 16. Juni 2010, 21:34 Uhr

Die ersten Wiener User Einstiege sind in Vorbereitung.

Geplant als User Einstieg sind vorerst:

- OE1XDS AKH Wien 9
- OE1XRU Wien Bisamberg
- OE1XVC Roter Hiasl Wien 22

In Wien ist der erstem Index Web Server für OE1, eine Web Cam und ein Mumble Server On Air gegangen.

Nähere Informationen unter [Anwendungen im Hamnet](#).

Info:

Um eine bedarfsgerechte Planung durchführen zu können, sind alle Interessenten aufgerufen, eine E-Mail mit ihrem Call und ihrem QTH / Adresse an hamnet.oe1@oevsv.at zu senden.

OE1SGW und das HAMNET Team

- Stand 16.06.2010

Arbeitsgruppe OE1: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 16. Juni 2010, 21:34 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1SGW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Zeile 15:

```
Um eine bedarfsgerechte Planung
durchführen zu können, sind alle
Interessenten aufgerufen, eine E-Mail mit
ihrem Call und ihrem QTH / Adresse an
hamnet.oe1@oevsv.at zu senden.
```

```
|}
```

```
<br />
```

```
*Stand 16.06.2010
```

Version vom 16. Juni 2010, 21:34 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1SGW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 15:

```
Um eine bedarfsgerechte Planung
durchführen zu können, sind alle
Interessenten aufgerufen, eine E-Mail mit
ihrem Call und ihrem QTH / Adresse an
hamnet.oe1@oevsv.at zu senden.
```

```
|}
```

+ OE1SGW und das HAMNET Team

```
<br />
```

```
*Stand 16.06.2010
```

Version vom 16. Juni 2010, 21:34 Uhr

Die ersten Wiener User Einstiege sind in Vorbereitung.

Geplant als User Einstieg sind vorerst:

- OE1XDS AKH Wien 9
- OE1XRU Wien Bisamberg
- OE1XVC Roter Hiasl Wien 22

In Wien ist der erstem Index Web Server für OE1, eine Web Cam und ein Mumble Server On Air gegangen.

Nähere Informationen unter [Anwendungen im Hamnet](#).

Info:

Um eine bedarfsgerechte Planung durchführen zu können, sind alle Interessenten aufgerufen, eine E-Mail mit ihrem Call und ihrem QTH / Adresse an hamnet.oe1@oevsv.at zu senden.

OE1SGW und das HAMNET Team

- Stand 16.06.2010