

Inhaltsverzeichnis

1. Arbeitsgruppe OE1	4
2. Benutzer:Oe1kbc	6

Arbeitsgruppe OE1

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 31. August 2010, 17:00 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Zeile 21:

```
Nähere Informationen unter [http://wiki.
oevsv.at/index.php
/Anwendungen_am_HAMNET
Anwendungen im Hamnet].<br />
```

```
<br />
```

```
</noinclude>{| border="0" cellpadding="
5" cellspacing="2" style="border: 1px
solid {{{Rand|#FFA4A4}}}; background-
color: {{{Hintergrund|#FFF3F3}}};
border-left: 5px solid
{{{RandLinks|#FF6666}}}; margin-
bottom: 0.4em; margin-left: auto; margin-
right: auto; width: {{{Breite|60%}}}"
```

```
|-
```

```
| style="font-size: 95%; text-align:
{{{Textausrichtung|left}}}" | ""Info:""
```

Zeile 29:

```
zu senden.
```

```
|}
```

```
<br />
```

```
== Vortrag über Remotebetrieb auf KW
und UKW über HAMNET ==
```

Version vom 31. August 2010, 17:03 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 21:

```
Nähere Informationen unter [http://wiki.
oevsv.at/index.php
/Anwendungen_am_HAMNET
Anwendungen im Hamnet].<br />
```

```
<br />
```

```
</noinclude>{| border="0" cellpadding="
5" cellspacing="2" style="border: 1px
solid {{{Rand|#FFA4A4}}}; background-
color: {{{Hintergrund|#FFF3F3}}};
border-left: 5px solid
{{{RandLinks|#FF6666}}}; margin-
bottom: 0.4em; margin-left: 20px; margin-
right: auto; width: {{{Breite|50%}}}"
```

```
|-
```

```
| style="font-size: 95%; text-align:
{{{Textausrichtung|left}}}" | ""Info:""
```

Zeile 29:

```
zu senden.
```

```
|}
```

+ **
**

```
<br />
```

```
== Vortrag über Remotebetrieb auf KW
und UKW über HAMNET ==
```

Version vom 31. August 2010, 17:03 Uhr

Die ersten Wiener User Einstiege sind in Vorbereitung.

Bereits aktive UserEinstiege:

Roter Hiasl - Wien 22
AKH - Wien 9

- OE1XDS AKH Wien 9 - vertikal - 5785
- OE1XVC Roter Hiasl Wien 22 - vertikal - 5785 + 5745
- OE1XRU Wien Bisamberg in Kürze

Einstiege in Wien sind generell über 5GHz Zugang zu erreichen:

SSID: HAMNET
Frequenz: 5785/5745 MHz
Bandbreite: 5MHz
IP: DHCP

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.oel@oevsv.at zu senden.

Vortrag über Remotebetrieb auf KW und UKW über HAMNET

Donnerstag 19. Oktober 2010 19:00 Uhr - LV1 - Vortragender ist Kurt OE1KBC

Zudem wird OM Gregor OE1SGW über den aktuellen Ausbaustand von HAMNET in Wien berichten

Weitere Infos zum Vortrag [\[1\]](#)

OE1SGW und das Wiener HAMNET Team

- Stand 17.06.2010

Arbeitsgruppe OE1: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 31. August 2010, 17:00 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Zeile 21:

```
Nähere Informationen unter [http://wiki.
oevsv.at/index.php
/Anwendungen_am_HAMNET
Anwendungen im Hamnet].<br />
```

```
<br />
```

```
</noinclude>{| border="0" cellpadding="
5" cellspacing="2" style="border: 1px
solid {{{Rand|#FFA4A4}}}; background-
color: {{{Hintergrund|#FFF3F3}}};
border-left: 5px solid
{{{RandLinks|#FF6666}}}; margin-
bottom: 0.4em; margin-left: auto; margin-
right: auto; width: {{{Breite|60%}}}"
```

```
|-
```

```
| style="font-size: 95%; text-align:
{{{Textausrichtung|left}}}" | ""Info:""
```

Zeile 29:

```
zu senden.
```

```
|}
```

```
<br />
```

```
== Vortrag über Remotebetrieb auf KW
und UKW über HAMNET ==
```

Version vom 31. August 2010, 17:03 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 21:

```
Nähere Informationen unter [http://wiki.
oevsv.at/index.php
/Anwendungen_am_HAMNET
Anwendungen im Hamnet].<br />
```

```
<br />
```

```
</noinclude>{| border="0" cellpadding="
5" cellspacing="2" style="border: 1px
solid {{{Rand|#FFA4A4}}}; background-
color: {{{Hintergrund|#FFF3F3}}};
border-left: 5px solid
{{{RandLinks|#FF6666}}}; margin-
bottom: 0.4em; margin-left: 20px; margin-
right: auto; width: {{{Breite|50%}}}"
```

```
|-
```

```
| style="font-size: 95%; text-align:
{{{Textausrichtung|left}}}" | ""Info:""
```

Zeile 29:

```
zu senden.
```

```
|}
```

+ **
**

```
<br />
```

```
== Vortrag über Remotebetrieb auf KW
und UKW über HAMNET ==
```

Version vom 31. August 2010, 17:03 Uhr

Die ersten Wiener User Einstiege sind in Vorbereitung.

Bereits aktive UserEinstiege:

Roter Hiasl - Wien 22
AKH - Wien 9

- OE1XDS AKH Wien 9 - vertikal - 5785
- OE1XVC Roter Hiasl Wien 22 - vertikal - 5785 + 5745
- OE1XRU Wien Bisamberg in Kürze

Einstiege in Wien sind generell über 5GHz Zugang zu erreichen:

SSID: HAMNET
Frequenz: 5785/5745 MHz
Bandbreite: 5MHz
IP: DHCP

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.oel@oevsv.at zu senden.

Vortrag über Remotebetrieb auf KW und UKW über HAMNET

Donnerstag 19. Oktober 2010 19:00 Uhr - LV1 - Vortragender ist Kurt OE1KBC

Zudem wird OM Gregor OE1SGW über den aktuellen Ausbaustand von HAMNET in Wien berichten

Weitere Infos zum Vortrag [\[1\]](#)

OE1SGW und das Wiener HAMNET Team

- Stand 17.06.2010

Arbeitsgruppe OE1: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 31. August 2010, 17:00 Uhr
(**Quelltext anzeigen**)
Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 31. August 2010, 17:03 Uhr
(**Quelltext anzeigen**)
Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
K
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 21:

```
Nähere Informationen unter [http://wiki.
oevsv.at/index.php
/Anwendungen_am_HAMNET
Anwendungen im Hamnet].<br />
```

```
<br />
```

```
</noinclude>{| border="0" cellpadding="
5" cellspacing="2" style="border: 1px
solid {{{Rand|#FFA4A4}}}; background-
color: {{{Hintergrund|#FFF3F3}}};
border-left: 5px solid
{{{RandLinks|#FF6666}}}; margin-
bottom: 0.4em; margin-left: auto; margin-
right: auto; width: {{{Breite|60%}}}"
```

```
|-
```

```
| style="font-size: 95%; text-align:
{{{Textausrichtung|left}}}" | ""Info:""
```

Zeile 29:

```
zu senden.
```

```
|}
```

```
<br />
```

```
== Vortrag über Remotebetrieb auf KW
und UKW über HAMNET ==
```

Zeile 21:

```
Nähere Informationen unter [http://wiki.
oevsv.at/index.php
/Anwendungen_am_HAMNET
Anwendungen im Hamnet].<br />
```

```
<br />
```

```
</noinclude>{| border="0" cellpadding="
5" cellspacing="2" style="border: 1px
solid {{{Rand|#FFA4A4}}}; background-
color: {{{Hintergrund|#FFF3F3}}};
border-left: 5px solid
{{{RandLinks|#FF6666}}}; margin-
bottom: 0.4em; margin-left: 20px; margin-
right: auto; width: {{{Breite|50%}}}"
```

```
|-
```

```
| style="font-size: 95%; text-align:
{{{Textausrichtung|left}}}" | ""Info:""
```

Zeile 29:

```
zu senden.
```

```
|}
```

+ **
**

```
<br />
```

```
== Vortrag über Remotebetrieb auf KW
und UKW über HAMNET ==
```

Version vom 31. August 2010, 17:03 Uhr

Die ersten Wiener User Einstiege sind in Vorbereitung.

Bereits aktive UserEinstiege:

Roter Hiasl - Wien 22
AKH - Wien 9

- OE1XDS AKH Wien 9 - vertikal - 5785
- OE1XVC Roter Hiasl Wien 22 - vertikal - 5785 + 5745
- OE1XRU Wien Bisamberg in Kürze

Einstiege in Wien sind generell über 5GHz Zugang zu erreichen:

SSID: HAMNET
Frequenz: 5785/5745 MHz
Bandbreite: 5MHz
IP: DHCP

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.oel@oevsv.at zu senden.

Vortrag über Remotebetrieb auf KW und UKW über HAMNET

Donnerstag 19. Oktober 2010 19:00 Uhr - LV1 - Vortragender ist Kurt OE1KBC

Zudem wird OM Gregor OE1SGW über den aktuellen Ausbaustand von HAMNET in Wien berichten

Weitere Infos zum Vortrag [\[1\]](#)

OE1SGW und das Wiener HAMNET Team

- Stand 17.06.2010