

Inhaltsverzeichnis

1. Arbeitsgruppe OE1	4
2. Benutzer:OE1SGW	6

Arbeitsgruppe OE1

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
Visuell Wikitext

Version vom 16. Juni 2010, 21:36 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.

|}

OE1SGW und das Wiener HAMNET Team

*Stand 16.06.2010

Version vom 17. Juni 2010, 20:52 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.

|}

+

+ == 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 [http://www.oe1.oevsv.at/opencms/modules/events/210100613_remote_betrieb_hamnet_oe1sgw.html?uri=/termine/veranstaltungen.html]

OE1SGW und das Wiener HAMNET Team

*Stand 16.06.2010

Version vom 17. Juni 2010, 20:52 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.

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 16.06.2010

Arbeitsgruppe OE1: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
Visuell Wikitext

Version vom 16. Juni 2010, 21:36 Uhr (Quelle 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.

|}

OE1SGW und das Wiener HAMNET Team

*Stand 16.06.2010

Version vom 17. Juni 2010, 20:52 Uhr (Quelle 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.

|}

+

+ == 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 [http://www.oe1.oevsv.at/opencms/modules/events/210100613_remote_betrieb_hamnet_oe1sgw.html?uri=/termine/veranstaltungen.html]

OE1SGW und das Wiener HAMNET Team

*Stand 16.06.2010

Version vom 17. Juni 2010, 20:52 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.

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 16.06.2010

Arbeitsgruppe OE1: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 16. Juni 2010, 21:36 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.

|}

OE1SGW und das Wiener HAMNET Team

*Stand 16.06.2010

Version vom 17. Juni 2010, 20:52 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.

|}

+

+ == 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 [http://www.oe1.oevsv.at/opencms/modules/events/210100613_remote_betrieb_hamnet_oe1sgw.html?uri=/termine/veranstaltungen.html]

OE1SGW und das Wiener HAMNET Team

*Stand 16.06.2010

Version vom 17. Juni 2010, 20:52 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.

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 16.06.2010