

Inhaltsverzeichnis

1. Webinterface OE8XKK	11
2. Benutzer:Oe1kbc	5
3. Benutzer:Oe8chk	8



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 13. November 2011, 22:16 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe8chk (Diskussion | Beiträge)

K

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:00 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Zeile 1:

[[Kategorie:D-Star]]

=== Webinterface OE8XKK ===

www: https://oe8chk.org:47171/Dstar. do

Zeile 1:

=== Webinterface OE8XKK ===

www: https://oe8chk.org:47171/Dstar. do

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:00 Uhr

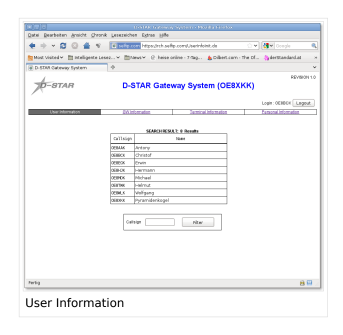


www: https://oe8chk.org:47171/Dstar.do

Hamnet: https://44.143.209.100:47171/Dstar.do

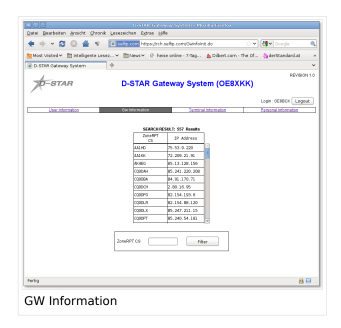
User Information

Im Reiter "User Information" sind die D-Star-Benutzer gelistet, die sich an OE8XKK registriert haben. Benutzbar ist der Repeater aber von allen Funkamateuren. Von denjenigen, die ein D-Star Terminal an irgendeinem Gateway mit Verbindung zum USROOT registriert haben, sind auch internationale Calls zu führen.



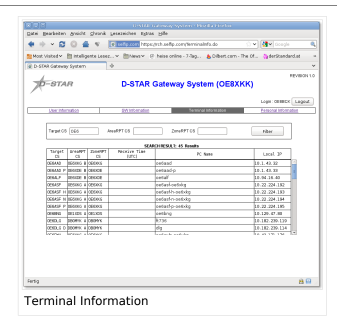
GW Information

Im Reiter "GW Information" sind alle Gateways gelistet, die Verbindung zum USROOT-Server haben.





Wenn man den Reiter aufruft, so ist das Feld "ZoneRPT CS" mit OE8XKK belegt. Drückt man einfach auf "Filter", so werden alle Rufzeichen gelistet, die derzeit dem Repeater OE8XKK zugeordnet sind. Die Zuordnung erfolgt jedes Mal beim Drücken der PTT-Taste. Das funktioniert auch für Terminals, die z.B. in Wien an OE1XDS registriert wurden. Ist es in Reichweite und wird einmal die PTT gedrückt, so ist es bei OE8XKK registriert. Wenn jetzt jemand



- Das Feld "AreaRPT CS" ist das selbe wie "ZoneRPT CS" nur für die Area und nicht die Zone. Meist ist die Zone eines Repeaters auch die Area und damit ist das Verhalten sehr ähnlich.
- Mit dem Feld "Target CS" kann man schliesslich gezielt nach Rufzeichen suchen. Gibt man z. B. OE8 ein, so werden alle dem weltweiten D-Star Netz bekannten Rufzeichen mit OE8 (nicht nur am Anfang sondern irgendwo) gelistet. Dabei wird dann auch die Zeit und der Repeater angezeigt, bei dem das Terminal zuletzt eingebucht war und an dem daher ein Zielruf nach diesem Rufzeichen abgesetzt wird.
- Füllt man mehr als ein Feld aus, so bedeutet das eine logische "UND"-Verknüpfung. Man kann daher z.B. nach den Rufzeichen suchen, die bei einem Repeater mit N eingebucht sind und die OE enthalten. Damit sieht man u.a. diejenigen österreichischen OM's, die gerade in Amerika QRV sind.



Webinterface OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 13. November 2011, 22:16 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe8chk (Diskussion | Beiträge)

K

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:00 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Zeile 1:

[[Kategorie:D-Star]]

=== Webinterface OE8XKK ===

www: https://oe8chk.org:47171/Dstar. do

Zeile 1:

=== Webinterface OE8XKK ===

www: https://oe8chk.org:47171/Dstar. do

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:00 Uhr

Inhaltsverzeichnis

1 Webinterface OE8XKK	6
1.1 User Information	6
1.2 GW Information	6
1.3 Terminal Information	6

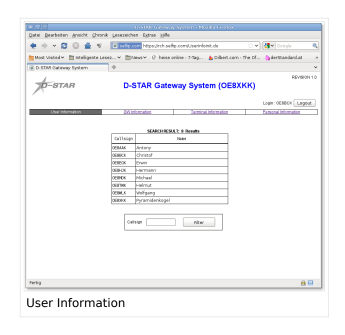


www: https://oe8chk.org:47171/Dstar.do

Hamnet: https://44.143.209.100:47171/Dstar.do

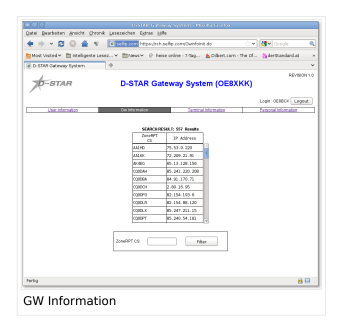
User Information

Im Reiter "User Information" sind die D-Star-Benutzer gelistet, die sich an OE8XKK registriert haben. Benutzbar ist der Repeater aber von allen Funkamateuren. Von denjenigen, die ein D-Star Terminal an irgendeinem Gateway mit Verbindung zum USROOT registriert haben, sind auch internationale Calls zu führen.



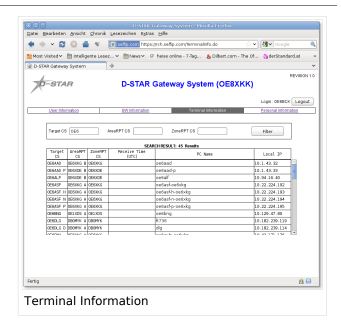
GW Information

Im Reiter "GW Information" sind alle Gateways gelistet, die Verbindung zum USROOT-Server haben.





Wenn man den Reiter aufruft, so ist das Feld "ZoneRPT CS" mit OE8XKK belegt. Drückt man einfach auf "Filter", so werden alle Rufzeichen gelistet, die derzeit dem Repeater OE8XKK zugeordnet sind. Die Zuordnung erfolgt jedes Mal beim Drücken der PTT-Taste. Das funktioniert auch für Terminals, die z.B. in Wien an OE1XDS registriert wurden. Ist es in Reichweite und wird einmal die PTT gedrückt, so ist es bei OE8XKK registriert. Wenn jetzt jemand



- Das Feld "AreaRPT CS" ist das selbe wie "ZoneRPT CS" nur für die Area und nicht die Zone. Meist ist die Zone eines Repeaters auch die Area und damit ist das Verhalten sehr ähnlich.
- Mit dem Feld "Target CS" kann man schliesslich gezielt nach Rufzeichen suchen. Gibt man z. B. OE8 ein, so werden alle dem weltweiten D-Star Netz bekannten Rufzeichen mit OE8 (nicht nur am Anfang sondern irgendwo) gelistet. Dabei wird dann auch die Zeit und der Repeater angezeigt, bei dem das Terminal zuletzt eingebucht war und an dem daher ein Zielruf nach diesem Rufzeichen abgesetzt wird.
- Füllt man mehr als ein Feld aus, so bedeutet das eine logische "UND"-Verknüpfung. Man kann daher z.B. nach den Rufzeichen suchen, die bei einem Repeater mit N eingebucht sind und die OE enthalten. Damit sieht man u.a. diejenigen österreichischen OM's, die gerade in Amerika QRV sind.



Webinterface OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 13. November 2011, 22:16 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe8chk (Diskussion | Beiträge)

K

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:00 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Zeile 1:

[[Kategorie:D-Star]]

=== Webinterface OE8XKK ===

www: https://oe8chk.org:47171/Dstar. do

Zeile 1:

=== Webinterface OE8XKK ===

www: https://oe8chk.org:47171/Dstar. do

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:00 Uhr

Inhaltsverzeichnis1 Webinterface OE8XKK91.1 User Information91.2 GW Information9

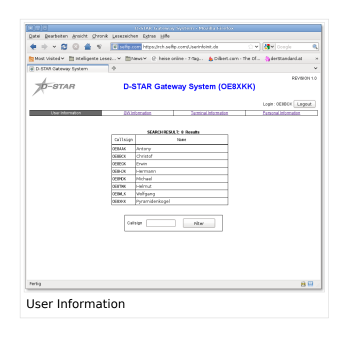


www: https://oe8chk.org:47171/Dstar.do

Hamnet: https://44.143.209.100:47171/Dstar.do

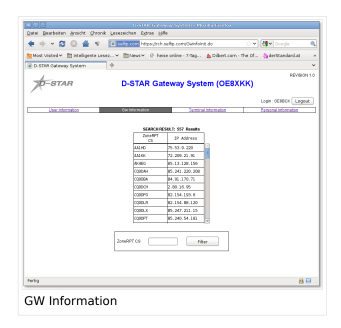
User Information

Im Reiter "User Information" sind die D-Star-Benutzer gelistet, die sich an OE8XKK registriert haben. Benutzbar ist der Repeater aber von allen Funkamateuren. Von denjenigen, die ein D-Star Terminal an irgendeinem Gateway mit Verbindung zum USROOT registriert haben, sind auch internationale Calls zu führen.



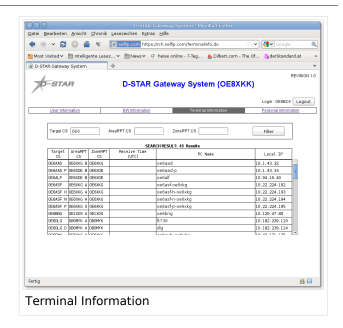
GW Information

Im Reiter "GW Information" sind alle Gateways gelistet, die Verbindung zum USROOT-Server haben.





Wenn man den Reiter aufruft, so ist das Feld "ZoneRPT CS" mit OE8XKK belegt. Drückt man einfach auf "Filter", so werden alle Rufzeichen gelistet, die derzeit dem Repeater OE8XKK zugeordnet sind. Die Zuordnung erfolgt jedes Mal beim Drücken der PTT-Taste. Das funktioniert auch für Terminals, die z.B. in Wien an OE1XDS registriert wurden. Ist es in Reichweite und wird einmal die PTT gedrückt, so ist es bei OE8XKK registriert. Wenn jetzt jemand



- Das Feld "AreaRPT CS" ist das selbe wie "ZoneRPT CS" nur für die Area und nicht die Zone. Meist ist die Zone eines Repeaters auch die Area und damit ist das Verhalten sehr ähnlich.
- Mit dem Feld "Target CS" kann man schliesslich gezielt nach Rufzeichen suchen. Gibt man z. B. OE8 ein, so werden alle dem weltweiten D-Star Netz bekannten Rufzeichen mit OE8 (nicht nur am Anfang sondern irgendwo) gelistet. Dabei wird dann auch die Zeit und der Repeater angezeigt, bei dem das Terminal zuletzt eingebucht war und an dem daher ein Zielruf nach diesem Rufzeichen abgesetzt wird.
- Füllt man mehr als ein Feld aus, so bedeutet das eine logische "UND"-Verknüpfung. Man kann daher z.B. nach den Rufzeichen suchen, die bei einem Repeater mit N eingebucht sind und die OE enthalten. Damit sieht man u.a. diejenigen österreichischen OM's, die gerade in Amerika QRV sind.



Webinterface OE8XKK: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 13. November 2011, 22:16 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe8chk (Diskussion | Beiträge)

K

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:00 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1kbc (Diskussion | Beiträge)

Zeile 1:

[[Kategorie:D-Star]]

=== Webinterface OE8XKK ===

www: https://oe8chk.org:47171/Dstar. do

Zeile 1:

=== Webinterface OE8XKK ===

www: https://oe8chk.org:47171/Dstar. do

Aktuelle Version vom 29. Oktober 2014, 19:00 Uhr

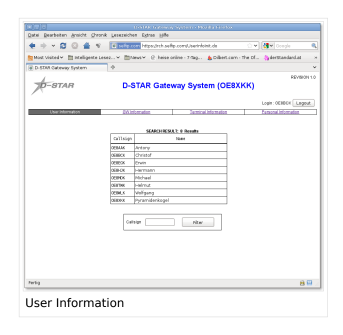


www: https://oe8chk.org:47171/Dstar.do

Hamnet: https://44.143.209.100:47171/Dstar.do

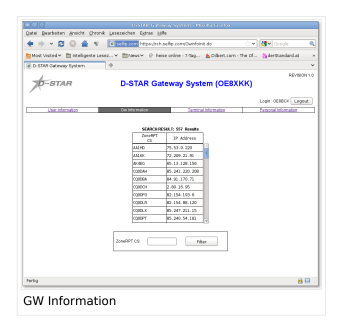
User Information

Im Reiter "User Information" sind die D-Star-Benutzer gelistet, die sich an OE8XKK registriert haben. Benutzbar ist der Repeater aber von allen Funkamateuren. Von denjenigen, die ein D-Star Terminal an irgendeinem Gateway mit Verbindung zum USROOT registriert haben, sind auch internationale Calls zu führen.



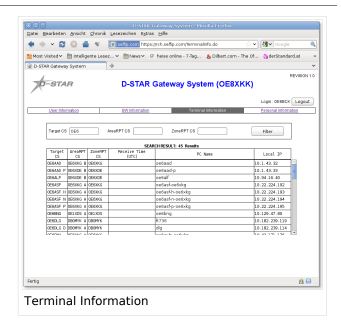
GW Information

Im Reiter "GW Information" sind alle Gateways gelistet, die Verbindung zum USROOT-Server haben.





Wenn man den Reiter aufruft, so ist das Feld "ZoneRPT CS" mit OE8XKK belegt. Drückt man einfach auf "Filter", so werden alle Rufzeichen gelistet, die derzeit dem Repeater OE8XKK zugeordnet sind. Die Zuordnung erfolgt jedes Mal beim Drücken der PTT-Taste. Das funktioniert auch für Terminals, die z.B. in Wien an OE1XDS registriert wurden. Ist es in Reichweite und wird einmal die PTT gedrückt, so ist es bei OE8XKK registriert. Wenn jetzt jemand



- Das Feld "AreaRPT CS" ist das selbe wie "ZoneRPT CS" nur für die Area und nicht die Zone. Meist ist die Zone eines Repeaters auch die Area und damit ist das Verhalten sehr ähnlich.
- Mit dem Feld "Target CS" kann man schliesslich gezielt nach Rufzeichen suchen. Gibt man z. B. OE8 ein, so werden alle dem weltweiten D-Star Netz bekannten Rufzeichen mit OE8 (nicht nur am Anfang sondern irgendwo) gelistet. Dabei wird dann auch die Zeit und der Repeater angezeigt, bei dem das Terminal zuletzt eingebucht war und an dem daher ein Zielruf nach diesem Rufzeichen abgesetzt wird.
- Füllt man mehr als ein Feld aus, so bedeutet das eine logische "UND"-Verknüpfung. Man kann daher z.B. nach den Rufzeichen suchen, die bei einem Repeater mit N eingebucht sind und die OE enthalten. Damit sieht man u.a. diejenigen österreichischen OM's, die gerade in Amerika QRV sind.