

APRS im HAMNET

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 17. Juni 2021, 16:18 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE5PON ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: Visuelle Bearbeitung

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 25. November 2021, 21:10 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
(Update)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

Zum nächsten Versionsunterschied →

(Eine dazwischenliegende Version von einem anderen Benutzer wird nicht angezeigt)

Zeile 8:	
<input type="text" value="!Adresse"/>	<input type="text" value="!Adresse"/>
<input type="text" value="!Bemerkung"/>	<input type="text" value="!Bemerkung"/>
- <input type="text" value=" -"/>	+ <input type="text" value=" -"/>
	+ <input type="text" value=" OE1XDT"/>
	+ <input type="text" value=" Wien"/>
	+ <input type="text" value=" 14580"/>
	+ <input type="text" value=" web.oe2xdt.ampr.org"/>
	+ <input type="text" value=" Weiterleitung; historisch, 2021-11-25 nicht mehr im DNS auflösbar"/>
	+ <input type="text" value=" -"/>
<input type="text" value=" OE2XZR"/>	<input type="text" value=" OE2XZR"/>
<input type="text" value=" Salzburg"/>	<input type="text" value=" Salzburg"/>
<input type="text" value=" 14580"/>	<input type="text" value=" 14580"/>
<input type="text" value=" aprs.oe2xZR.ampr.org"/>	<input type="text" value=" aprs.oe2xZR.ampr.org"/>
- <input type="text" value=" TCE-Digi"/>	+ <input type="text" value=" TCE-Digi; udpgate 0.73, 2021-11-25 erreichbar"/>
<input type="text" value=" -"/>	<input type="text" value=" -"/>
<input type="text" value=" OE5XOL"/>	<input type="text" value=" OE5XOL"/>
Zeile 19:	
<input type="text" value=" 14580"/>	<input type="text" value=" 14580"/>
<input type="text" value=" web.oe5xol.ampr.org"/>	<input type="text" value=" web.oe5xol.ampr.org"/>
- <input type="text" value=" APRSC"/>	+ <input type="text" value=" APRSC; 2021-11-25 nicht erreichbar"/>

Version vom 25. November 2021, 21:10 Uhr

Auch im HAMNET lässt sich APRS betreiben, verbunden mit einem der dortigen APRS IS Server. Egal ob ein Client angebunden wird, oder ein Digipeater zur Weiterleitung der eigenen Pakete.

CALL	DIGI- Standort	Port	Adresse	Bemerkung
OE1XDT	Wien	14580	web.oe2xdt. ampr.org	Weiterleitung; historisch, 2021-11-25 nicht mehr im DNS auflösbar
OE2XZR	Salzburg	14580	aprs.oe2x zr. ampr.org	TCE-Digi; udpgate 0.73, 2021-11-25 erreichbar
OE5XOL	Linz	14580	web.oe5xol. ampr.org	APRSC; 2021-11-25 nicht erreichbar