

---

## Inhaltsverzeichnis

--

## D4C - Digital4Capitals

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
 VisuellWikitext

**Version vom 13. April 2014, 11:12 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→OE2 Salzburg)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

**Version vom 13. April 2014, 11:33 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→Zugangspunkte)

Zum nächsten Versionsunterschied →

**Zeile 17:**

==Zugangspunkte==

===OE1 Wien===

- HAMNET: 6cm USV<br>

- APRS: 2m + 70cm USV<br>

- PR: 2m + 70cm USV<br>

- Ansprechpartner:<br>

- HAMNET: OE1KBC<br>

- APRS: OE1NDB, OE1KBC<br>

- PR: OE1NHU, OE1KBC

**Zeile 17:**

==Zugangspunkte==

===OE1 Wien===

+ {| border="0"

+ |-

+ |Digi:

+ |...

+ |-

+ |HAMNET:

+ |6cm USV

+ |-

+ |APRS:

+ |2m + 70cm USV

+ |-

+ |PR:

+ |2m + 70cm USV

+ |-

+ |Ansprechpartner:

+ |

+ |-

+ |HAMNET:

+ |OE1KBC

+ |-

	+  APRS:
	+  OE1NDB, OE1KBC
	+  -
	+  PR:
	+  OE1NHU, OE1KBC
	+  }
====OE2 Salzburg====	====OE2 Salzburg====
- Digi: OE2XZR 	+ {  border="0"
- HAMNET: 13cm USV 	+  -
- APRS: 2m + 70cm USV 	+  Digi:
- PR: 70cm USV 	+  OE2XZR
- Ansprechpartner: OE2WAO	+  -
	+  HAMNET:
	+  13cm USV
	+  -
	+  APRS:
	+  2m + 70cm USV
	+  -
	+  PR:
	+  70cm USV
	+  -
	+  Ansprechpartner:
	+  OE2WAO
	+  }
====OE3 St. Pölten====	====OE3 St. Pölten====
- HAMNET: --- 	+ {  border="0"
- APRS: --- 	+  -
- PR: --- 	+  Digi:

-	Ansprechpartner: OE3CJB	+	...
		+	-
		+	HAMNET:
		+	...
		+	-
		+	APRS:
		+	...
		+	-
		+	PR:
		+	...
		+	-
		+	Ansprechpartner:
		+	OE3CJB
		+	}
	====OE4 Eisensatdt====		====OE4 Eisensatdt====
-	HAMNET: (13cm) 	+	{  border="0"
-	APRS: 2m 	+	-
-	PR: --- 	+	Digi:
-	Ansprechpartner: OE4KZU	+	...
		+	-
		+	HAMNET:
		+	{(13cm)
		+	-
		+	APRS:
		+	2m
		+	-
		+	PR:
		+	...

	+	-
	+	Ansprechpartner:
	+	OE4KZU
	+	}
====OE5 Linz====		====OE5 Linz====
- HAMNET: 13cm 	+	{  border="0"
- APRS: 2m 	+	-
- PR: 2m + 70cm 	+	Digi:
- Ansprechpartner: OE5AJP, OE5RNL	+	OE5XBR, OE5XLL
	+	-
	+	HAMNET:
	+	13cm
	+	-
	+	APRS:
	+	2m
	+	-
	+	PR:
	+	2m + 70cm
	+	-
	+	Ansprechpartner:
	+	OE5AJP, OE5RNL
	+	}
====OE6 Graz====		====OE6 Graz====
- HAMNET: 13cm + 6cm 	+	{  border="0"
- APRS: 2m 	+	-
- PR: 2m + 70cm 	+	Digi:
- Ansprechpartner: OE6RKE	+	...
	+	-

		+  HAMNET:
		+  13cm + 6cm
		+  -
		+  APRS:
		+  2m
		+  -
		+  PR:
		+  2m + 70cm
		+  -
		+  Ansprechpartner:
		+  OE6RKE
		+  }
	===OE7 Innsbruck===	===OE7 Innsbruck===
-	HAMNET: 13cm 	+ {  border="0"
-	APRS: 2m 	+  -
-	PR: 2m + 70cm 	+  Digi:
-	Ansprechpartner: OE7FMI	+  ...
		+  -
		+  HAMNET:
		+  13cm
		+  -
		+  APRS:
		+  2m
		+  -
		+  PR:
		+  2m + 70cm
		+  -
		+  Ansprechpartner:

	+  OE7FMI
	+  }
====OE8 Klagenfurt====	====OE8 Klagenfurt====
- HAMNET: 13cm 	+ {  border="0"
- APRS: 2m 	+  -
- PR: --- 	+  Digi:
- Ansprechpartner: OE8BCK	+  ...
	+  -
	+  HAMNET:
	+  13cm
	+  -
	+  APRS:
	+  2m
	+  -
	+  PR:
	+  ...
	+  -
	+  Ansprechpartner:
	+  OE8BCK
	+  }
====OE9 Bregenz====	====OE9 Bregenz====
- HAMNET: 6cm 	+ {  border="0"
- APRS: 2m 	+  -
- PR: 2m + 70cm 	+  Digi:
- Ansprechpartner: OE9HLH	+  ...
	+  -
	+  HAMNET:
	+  6cm

	+  -
	+  APRS:
	+  2m
	+  -
	+  PR:
	+  2m + 70cm
	+  -
	+  Ansprechpartner:
	+  OE9HLH
	+  }
"USV....unterbrechungsfreie Spannungsversorgung" 	"USV....unterbrechungsfreie Spannungsversorgung" 
"( )....derzeit nicht verfügbar"	"( )....derzeit nicht verfügbar"

## Version vom 13. April 2014, 11:33 Uhr

D4C - Digital4Capitals (*Digital für Hauptstädte*) ist ein 2013 von den ÖVSV Referaten [Newcomer](#) und HAMNET gestartetes Projekt zur verlässlichen Versorgung der Österreichischen Landeshauptstädte mit digitalen Zugangspunkten. Ziel ist die Förderung des Funkbetriebs in den digitalen Betriebsarten, sowie die zuverlässige Versorgung dieser Gebiete im Not- und Katastrophenfall.

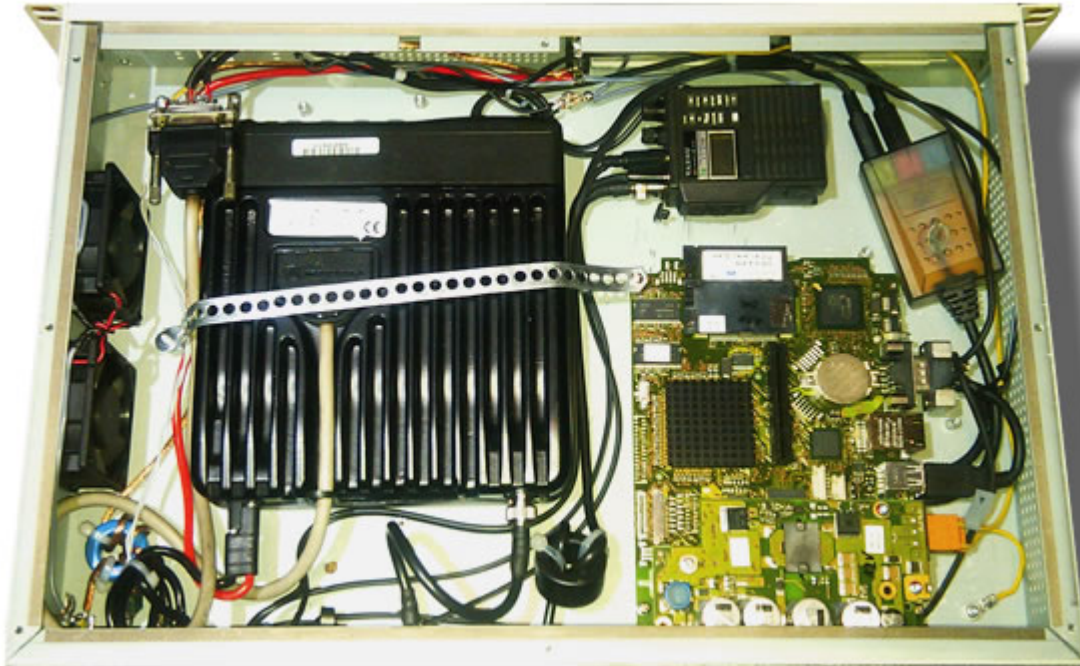
Aufgabe wird es sein Digipeater in bzw. in der Nähe der 9 Hauptstädte der Bundesländer zu errichten bzw. bestehende Anlagen auf den aktuellen technischen Stand zu bringen.

Betriebsarten die dabei forciert werden sind:

- [Packet Radio](#)
- [HAMNET](#)
- [APRS](#)



Ein Schwerpunkt bei der verwendeten Software liegt dabei auf dem Österreichischen [TCE-Projekt](#) von OE5DXL.



## Inhaltsverzeichnis

1	Zugangspunkte .....	10
1.1	OE1 Wien .....	10
1.2	OE2 Salzburg .....	10
1.3	OE3 St. Pölten .....	10
1.4	OE4 Eisensatdt .....	10
1.5	OE5 Linz .....	10
1.6	OE6 Graz .....	11
1.7	OE7 Innsbruck .....	11
1.8	OE8 Klagenfurt .....	11
1.9	OE9 Bregenz .....	11

## Zugangspunkte

---

### OE1 Wien

Digi: ...  
HAMNET: 6cm USV  
APRS: 2m + 70cm USV  
PR: 2m + 70cm USV  
Ansprechpartner:  
HAMNET: OE1KBC  
APRS: OE1NDB,  
OE1KBC  
PR: OE1NHU,  
OE1KBC

### OE2 Salzburg

Digi: OE2XZR  
HAMNET: 13cm USV  
APRS: 2m + 70cm  
USV  
PR: 70cm USV  
Ansprechpartner: OE2WAO

### OE3 St. Pölten

Digi: ...  
HAMNET: ...  
APRS: ...  
PR: ...  
Ansprechpartner: OE3CJB

### OE4 Eisensatdt

Digi: ...  
HAMNET: (13cm)  
APRS: 2m  
PR: ...  
Ansprechpartner: OE4KZU

### OE5 Linz

Digi: OE5XBR,  
OE5XLL  
HAMNET: 13cm  
APRS: 2m  
PR: 2m + 70cm

---

Ansprechpartner: OE5AJP,  
OE5RNL

### **OE6 Graz**

Digi: ...  
HAMNET: 13cm +  
6cm  
APRS: 2m  
PR: 2m + 70cm  
Ansprechpartner: OE6RKE

### **OE7 Innsbruck**

Digi: ...  
HAMNET: 13cm  
APRS: 2m  
PR: 2m +  
70cm  
Ansprechpartner: OE7FMI

### **OE8 Klagenfurt**

Digi: ...  
HAMNET: 13cm  
APRS: 2m  
PR: ...  
Ansprechpartner: OE8BCK

### **OE9 Bregenz**

Digi: ...  
HAMNET: 6cm  
APRS: 2m  
PR: 2m +  
70cm  
Ansprechpartner: OE9HLH

*USV....unterbrechungsfreie Spannungsversorgung  
( )....derzeit nicht verfügbar*