

## Inhaltsverzeichnis

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 1. X ARCHIV IP Adressen OE .....      | 7 |
| 2. Benutzer:Oe6rke .....              | 3 |
| 3. Kategorie:Digitaler Backbone ..... | 4 |

## X ARCHIV IP Adressen OE

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

### Version vom 9. April 2009, 22:19 Uhr (Quelle anzeigen)

Oe6rke ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (Die Seite wurde neu angelegt: [Kategorie: Digitaler Backbone](#) Das Hamnet verwendet für den Netzaufbau die Zuweisung des des AMPR IP Adressenraumes für Österreich. Dieser ist 44.143.x.x. Um die I...)

### Version vom 9. April 2009, 22:23 Uhr (Quelle anzeigen)

Oe6rke ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[Koordination](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 16:

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden:

– [[Media:IP Liste HAMNET]]

Zeile 16:

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden:

+ [[Bild:IP Liste HAMNET]]

## Version vom 9. April 2009, 22:23 Uhr

Das Hamnet verwendet für den Netzaufbau die Zuweisung des des AMPR IP Adressenraumes für Österreich. Dieser ist 44.143.x.x. Um die Integration der Bestands AMPR Adressen mit dem HAMNET zu erreichen, findet eine Zusammenfassung der Adressräume statt. Dabei wird in naher Zukunft eine Neuzuweisung der AMPR Adressen für AX25 stattfinden.

## Koordination

Es gibt 4 Zonen, welche die nicht AX25 Adressen entsprechend autonom nach dem dem IP Schema verwalten. Die Zonen sind:

- Zone Nord (OE3 und OE5)
- Zone Ost (OE1 und OE4)
- Zone West (OE2, OE7 und OE9)
- Zone Süd (OE6 und OE8)

Die AMPR AX25 Bereiche sind entsprechend pro LV zugewiesen und werden über die bestehende Administration verwaltet.

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden: [Datei:IP Liste HAMNET](#)

## X ARCHIV IP Adressen OE: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

### Version vom 9. April 2009, 22:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe6rke ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (Die Seite wurde neu angelegt: [Kategorie: Digitaler Backbone](#) Das Hamnet verwendet für den Netzaufbau die Zuweisung des des AMPR IP Adressenraumes für Österreich. Dieser ist 44.143.x.x. Um die I...)

### Version vom 9. April 2009, 22:23 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe6rke ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[Koordination](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 16:

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden:

– [[Media:IP Liste HAMNET]]

Zeile 16:

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden:

+ [[Bild:IP Liste HAMNET]]

### Version vom 9. April 2009, 22:23 Uhr

Das Hamnet verwendet für den Netzaufbau die Zuweisung des des AMPR IP Adressenraumes für Österreich. Dieser ist 44.143.x.x. Um die Integration der Bestands AMPR Adressen mit dem HAMNET zu erreichen, findet eine Zusammenfassung der Adressräume statt. Dabei wird in naher Zukunft eine Neuzuweisung der AMPR Adressen für AX25 stattfinden.

## Koordination

Es gibt 4 Zonen, welche die nicht AX25 Adressen entsprechend autonom nach dem dem IP Schema verwalten. Die Zonen sind:

- Zone Nord (OE3 und OE5)
- Zone Ost (OE1 und OE4)
- Zone West (OE2, OE7 und OE9)
- Zone Süd (OE6 und OE8)

Die AMPR AX25 Bereiche sind entsprechend pro LV zugewiesen und werden über die bestehende Administration verwaltet.

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden: [Datei:IP Liste HAMNET](#)

## X ARCHIV IP Adressen OE: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

### Version vom 9. April 2009, 22:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe6rke ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (Die Seite wurde neu angelegt: [Kategorie: Digitaler Backbone](#) Das Hamnet verwendet für den Netzaufbau die Zuweisung des des AMPR IP Adressenraumes für Österreich. Dieser ist 44.143.x.x. Um die I...)

### Version vom 9. April 2009, 22:23 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe6rke ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[Koordination](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 16:**

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden:

– [[**Media**:IP Liste HAMNET]]

**Zeile 16:**

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden:

+ [[**Bild**:IP Liste HAMNET]]

### Version vom 9. April 2009, 22:23 Uhr

Das Hamnet verwendet für den Netzaufbau die Zuweisung des des AMPR IP Adressenraumes für Österreich. Dieser ist 44.143.x.x. Um die Integration der Bestands AMPR Adressen mit dem HAMNET zu erreichen, findet eine Zusammenfassung der Adressräume statt. Dabei wird in naher Zukunft eine Neuzuweisung der AMPR Adressen für AX25 stattfinden.

## Koordination

Es gibt 4 Zonen, welche die nicht AX25 Adressen entsprechend autonom nach dem dem IP Schema verwalten. Die Zonen sind:

- Zone Nord (OE3 und OE5)
- Zone Ost (OE1 und OE4)
- Zone West (OE2, OE7 und OE9)
- Zone Süd (OE6 und OE8)

Die AMPR AX25 Bereiche sind entsprechend pro LV zugewiesen und werden über die bestehende Administration verwaltet.

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden: [Datei:IP Liste HAMNET](#)

## Seiten in der Kategorie „Digitaler Backbone“

---

Folgende 45 Seiten sind in dieser Kategorie, von 45 insgesamt.

### 7

- [70cm Datentransceiver für HAMNET](#)

### A

- [Adressierung in OE](#)
- [Anwendungen am HAMNET](#)
- [Arbeitsgruppe OE1](#)
- [Arbeitsgruppe OE3](#)
- [Arbeitsgruppe OE4 OE6 OE8](#)
- [Arbeitsgruppe OE5](#)
- [Arbeitsgruppe OE7](#)
- [Arbeitsgruppe OE9](#)

### B

- [Backbone](#)
- [Bandbreiten digitaler Backbone](#)
- [BigBlueButtonServer](#)

### D

- [D4C - Digital4Capitals](#)
- [Dokumentationen](#)
- [Domain Name System](#)
- [DXL - APRSmapping](#)

### E

- [Einstellungen Digitaler Backbone](#)
- [Email im digitalen Netz](#)

### F

- [Frequenzen Digitaler Backbone](#)

### H

- [HAMNET HOC](#)
- [HAMNET Service Provider](#)
- [HAMNET Vorträge](#)
- [HAMNET-70](#)

**L**

- [Linkberechnung](#)
- [Linkkomponenten digitaler Backbone](#)
- [Links](#)
- [Linkstart - Konfiguration vor dem Aufbau](#)
- [Livestream](#)

**R**

- [Routing - AS-Nummern](#)
- [Routing digitaler Backbone](#)

**S**

- [SAMNET](#)

**T**

- [TCE Tynycore Linux Projekt](#)
- [Teststellungen Gaisberg Gernkogel](#)
- [Teststellungen OE5](#)

**U**

- [Userequipment HAMNETmesh](#)
- [Userequipment HAMNETpoweruser](#)
- [Userzugang-HAMNET](#)

**V**

- [VoIP - HAMSIP](#)
- [VoIP Codec Uebersicht](#)
- [VoIP Einstellungen](#)
- [VoIP Rufnummernplan am HAMNET](#)

**W**

- [WXNET-ESP](#)

**X**

- [X ARCHIV IP Adressen OE](#)
- [X ARCHIV Koordinaten](#)
- [X ARCHIV Messungen digitaler Backbone](#)

## X ARCHIV IP Adressen OE: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

### Version vom 9. April 2009, 22:19 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe6rke ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (Die Seite wurde neu angelegt: [Kategorie: Digitaler Backbone](#) Das Hamnet verwendet für den Netzaufbau die Zuweisung des des AMPR IP Adressenraumes für Österreich. Dieser ist 44.143.x.x. Um die I...)

### Version vom 9. April 2009, 22:23 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe6rke ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[Koordination](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 16:

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden:

– [[Media:IP Liste HAMNET]]

Zeile 16:

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden:

+ [[Bild:IP Liste HAMNET]]

### Version vom 9. April 2009, 22:23 Uhr

Das Hamnet verwendet für den Netzaufbau die Zuweisung des des AMPR IP Adressenraumes für Österreich. Dieser ist 44.143.x.x. Um die Integration der Bestands AMPR Adressen mit dem HAMNET zu erreichen, findet eine Zusammenfassung der Adressräume statt. Dabei wird in naher Zukunft eine Neuzuweisung der AMPR Adressen für AX25 stattfinden.

## Koordination

Es gibt 4 Zonen, welche die nicht AX25 Adressen entsprechend autonom nach dem dem IP Schema verwalten. Die Zonen sind:

- Zone Nord (OE3 und OE5)
- Zone Ost (OE1 und OE4)
- Zone West (OE2, OE7 und OE9)
- Zone Süd (OE6 und OE8)

Die AMPR AX25 Bereiche sind entsprechend pro LV zugewiesen und werden über die bestehende Administration verwaltet.

Details der IP Koordinationsliste kann hier entnommen werden: [Datei:IP Liste HAMNET](#)