

Inhaltsverzeichnis

1. Adressierung in OE	4
2. Benutzer:OE3CTS	6
3. Kategorie:Digitaler Backbone	8

Adressierung in OE

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

Version vom 24. Juli 2016, 15:42 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CTS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) Der Vollständigkeit halber sind auf dieser Seite die Adressbereiche dokumentiert.
 Die Verwaltung/Vergabe erfolgt durch di...“)

Version vom 24. Juli 2016, 21:51 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CTS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 12:

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

* 16 Bit: 64512 - 64599

* 32 Bit: 4223200000 - 4223299999

Zeile 12:

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

* 16 Bit: 64512 - 64599

+ ** OE1: 64512 - 64519

+ ** OE2: 64520 - 64529

+ ** OE3: 64530 - 64539

+ ** OE4: 64540 - 64549

+ ** OE5: 64550 - 64559

+ ** OE6: 64560 - 64569

+ ** OE7: 64570 - 64579

+ ** OE8: 64580 - 64589

+ ** OE9: 64590 - 64599

* 32 Bit: 4223200000 - 4223299999

+ ** RESERVED: 4223200000-4223209999

+ ** OE1: 4223210000-4223219999

+ ** OE2: 4223220000-4223229999

+ ** OE3: 4223230000-4223239999

+ ** OE4: 4223240000-4223249999

+ ** OE5: 4223250000-4223259999

+	** OE6: 4223260000-4223269999	<input type="text"/>
+	** OE7: 4223270000-4223279999	<input type="text"/>
+	** OE8: 4223280000-4223289999	<input type="text"/>
+	** OE9: 4223290000-4223299999	<input type="text"/>

Version vom 24. Juli 2016, 21:51 Uhr

Der Vollständigkeit halber sind auf dieser Seite die Adressbereiche dokumentiert.

Die Verwaltung/Vergabe erfolgt durch die Admins in den Landesverbänden.

Für Fragen bitte einfach ein Mail an die HAMNET-Mailingliste unter hamnet[at]ml[punkt]oevsv[punkt]at senden.

Weitere Informationen als auch die Verwaltung ist unter <http://at.hamnetdb.net> zu finden.

IP\-Adressen

Die in Österreich verwendeten IP-Adressen befinden sich im Bereich 44.143.0.0/16.

AS\-Nummern

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

- 16 Bit: 64512 - 64599
 - OE1: 64512 - 64519
 - OE2: 64520 - 64529
 - OE3: 64530 - 64539
 - OE4: 64540 - 64549
 - OE5: 64550 - 64559
 - OE6: 64560 - 64569
 - OE7: 64570 - 64579
 - OE8: 64580 - 64589
 - OE9: 64590 - 64599
- 32 Bit: 4223200000 - 4223299999
 - RESERVED: 4223200000-4223209999
 - OE1: 4223210000-4223219999
 - OE2: 4223220000-4223229999
 - OE3: 4223230000-4223239999
 - OE4: 4223240000-4223249999
 - OE5: 4223250000-4223259999
 - OE6: 4223260000-4223269999
 - OE7: 4223270000-4223279999
 - OE8: 4223280000-4223289999
 - OE9: 4223290000-4223299999

Adressierung in OE: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 24. Juli 2016, 15:42 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CTS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) Der Vollständigkeit halber sind auf dieser Seite die Adressbereiche dokumentiert.
 Die Verwaltung/Vergabe erfolgt durch di...“)

Version vom 24. Juli 2016, 21:51 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CTS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 12:

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

* 16 Bit: 64512 - 64599

* 32 Bit: 4223200000 - 4223299999

Zeile 12:

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

* 16 Bit: 64512 - 64599

+ ** OE1: 64512 - 64519

+ ** OE2: 64520 - 64529

+ ** OE3: 64530 - 64539

+ ** OE4: 64540 - 64549

+ ** OE5: 64550 - 64559

+ ** OE6: 64560 - 64569

+ ** OE7: 64570 - 64579

+ ** OE8: 64580 - 64589

+ ** OE9: 64590 - 64599

* 32 Bit: 4223200000 - 4223299999

+ ** RESERVED: 4223200000-4223209999

+ ** OE1: 4223210000-4223219999

+ ** OE2: 4223220000-4223229999

+ ** OE3: 4223230000-4223239999

+ ** OE4: 4223240000-4223249999

+ ** OE5: 4223250000-4223259999

+	** OE6: 4223260000-4223269999	<input type="text"/>
+	** OE7: 4223270000-4223279999	<input type="text"/>
+	** OE8: 4223280000-4223289999	<input type="text"/>
+	** OE9: 4223290000-4223299999	<input type="text"/>

Version vom 24. Juli 2016, 21:51 Uhr

Der Vollständigkeit halber sind auf dieser Seite die Adressbereiche dokumentiert.

Die Verwaltung/Vergabe erfolgt durch die Admins in den Landesverbänden.

Für Fragen bitte einfach ein Mail an die HAMNET-Mailingliste unter hamnet[at]ml[punkt]oevsv[punkt]at senden.

Weitere Informationen als auch die Verwaltung ist unter <http://at.hamnetdb.net> zu finden.

IP\-Adressen

Die in Österreich verwendeten IP-Adressen befinden sich im Bereich 44.143.0.0/16.

AS\-Nummern

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

- 16 Bit: 64512 - 64599
 - OE1: 64512 - 64519
 - OE2: 64520 - 64529
 - OE3: 64530 - 64539
 - OE4: 64540 - 64549
 - OE5: 64550 - 64559
 - OE6: 64560 - 64569
 - OE7: 64570 - 64579
 - OE8: 64580 - 64589
 - OE9: 64590 - 64599
- 32 Bit: 4223200000 - 4223299999
 - RESERVED: 4223200000-4223209999
 - OE1: 4223210000-4223219999
 - OE2: 4223220000-4223229999
 - OE3: 4223230000-4223239999
 - OE4: 4223240000-4223249999
 - OE5: 4223250000-4223259999
 - OE6: 4223260000-4223269999
 - OE7: 4223270000-4223279999
 - OE8: 4223280000-4223289999
 - OE9: 4223290000-4223299999

Adressierung in OE: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 24. Juli 2016, 15:42 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CTS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) Der Vollständigkeit halber sind auf dieser Seite die Adressbereiche dokumentiert.
 Die Verwaltung/Vergabe erfolgt durch di...“)

Version vom 24. Juli 2016, 21:51 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CTS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 12:

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

* 16 Bit: 64512 - 64599

* 32 Bit: 4223200000 - 4223299999

Zeile 12:

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

* 16 Bit: 64512 - 64599

+ ** OE1: 64512 - 64519

+ ** OE2: 64520 - 64529

+ ** OE3: 64530 - 64539

+ ** OE4: 64540 - 64549

+ ** OE5: 64550 - 64559

+ ** OE6: 64560 - 64569

+ ** OE7: 64570 - 64579

+ ** OE8: 64580 - 64589

+ ** OE9: 64590 - 64599

* 32 Bit: 4223200000 - 4223299999

+ ** RESERVED: 4223200000-4223209999

+ ** OE1: 4223210000-4223219999

+ ** OE2: 4223220000-4223229999

+ ** OE3: 4223230000-4223239999

+ ** OE4: 4223240000-4223249999

+ ** OE5: 4223250000-4223259999

+	** OE6: 4223260000-4223269999	<input type="text"/>
+	** OE7: 4223270000-4223279999	<input type="text"/>
+	** OE8: 4223280000-4223289999	<input type="text"/>
+	** OE9: 4223290000-4223299999	<input type="text"/>

Version vom 24. Juli 2016, 21:51 Uhr

Der Vollständigkeit halber sind auf dieser Seite die Adressbereiche dokumentiert.

Die Verwaltung/Vergabe erfolgt durch die Admins in den Landesverbänden.

Für Fragen bitte einfach ein Mail an die HAMNET-Mailingliste unter hamnet[at]ml[punkt]oevsv[punkt]at senden.

Weitere Informationen als auch die Verwaltung ist unter <http://at.hamnetdb.net> zu finden.

IP\-Adressen

Die in Österreich verwendeten IP-Adressen befinden sich im Bereich 44.143.0.0/16.

AS\-Nummern

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

- 16 Bit: 64512 - 64599
 - OE1: 64512 - 64519
 - OE2: 64520 - 64529
 - OE3: 64530 - 64539
 - OE4: 64540 - 64549
 - OE5: 64550 - 64559
 - OE6: 64560 - 64569
 - OE7: 64570 - 64579
 - OE8: 64580 - 64589
 - OE9: 64590 - 64599
- 32 Bit: 4223200000 - 4223299999
 - RESERVED: 4223200000-4223209999
 - OE1: 4223210000-4223219999
 - OE2: 4223220000-4223229999
 - OE3: 4223230000-4223239999
 - OE4: 4223240000-4223249999
 - OE5: 4223250000-4223259999
 - OE6: 4223260000-4223269999
 - OE7: 4223270000-4223279999
 - OE8: 4223280000-4223289999
 - OE9: 4223290000-4223299999

Adressierung in OE: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 24. Juli 2016, 15:42 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CTS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) Der Vollständigkeit halber sind auf dieser Seite die Adressbereiche dokumentiert.
 Die Verwaltung/Vergabe erfolgt durch di...“)

Version vom 24. Juli 2016, 21:51 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3CTS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 12:

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

* 16 Bit: 64512 - 64599

* 32 Bit: 4223200000 - 4223299999

Zeile 12:

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

* 16 Bit: 64512 - 64599

+ ** OE1: 64512 - 64519

+ ** OE2: 64520 - 64529

+ ** OE3: 64530 - 64539

+ ** OE4: 64540 - 64549

+ ** OE5: 64550 - 64559

+ ** OE6: 64560 - 64569

+ ** OE7: 64570 - 64579

+ ** OE8: 64580 - 64589

+ ** OE9: 64590 - 64599

* 32 Bit: 4223200000 - 4223299999

+ ** RESERVED: 4223200000-4223209999

+ ** OE1: 4223210000-4223219999

+ ** OE2: 4223220000-4223229999

+ ** OE3: 4223230000-4223239999

+ ** OE4: 4223240000-4223249999

+ ** OE5: 4223250000-4223259999

+	** OE6: 4223260000-4223269999	<input type="text"/>
+	** OE7: 4223270000-4223279999	<input type="text"/>
+	** OE8: 4223280000-4223289999	<input type="text"/>
+	** OE9: 4223290000-4223299999	<input type="text"/>

Version vom 24. Juli 2016, 21:51 Uhr

Der Vollständigkeit halber sind auf dieser Seite die Adressbereiche dokumentiert.

Die Verwaltung/Vergabe erfolgt durch die Admins in den Landesverbänden.

Für Fragen bitte einfach ein Mail an die HAMNET-Mailingliste unter hamnet[at]ml[punkt]oevsv[punkt]at senden.

Weitere Informationen als auch die Verwaltung ist unter <http://at.hamnetdb.net> zu finden.

IP\-Adressen

Die in Österreich verwendeten IP-Adressen befinden sich im Bereich 44.143.0.0/16.

AS\-Nummern

Für die im Routingprotokoll BGP verwendeten AS-Nummern sind folgende Bereiche in Österreich vorgesehen:

- 16 Bit: 64512 - 64599
 - OE1: 64512 - 64519
 - OE2: 64520 - 64529
 - OE3: 64530 - 64539
 - OE4: 64540 - 64549
 - OE5: 64550 - 64559
 - OE6: 64560 - 64569
 - OE7: 64570 - 64579
 - OE8: 64580 - 64589
 - OE9: 64590 - 64599
- 32 Bit: 4223200000 - 4223299999
 - RESERVED: 4223200000-4223209999
 - OE1: 4223210000-4223219999
 - OE2: 4223220000-4223229999
 - OE3: 4223230000-4223239999
 - OE4: 4223240000-4223249999
 - OE5: 4223250000-4223259999
 - OE6: 4223260000-4223269999
 - OE7: 4223270000-4223279999
 - OE8: 4223280000-4223289999
 - OE9: 4223290000-4223299999

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 - APRSmap](#)

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 Tyncore 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](#)