

## Inhaltsverzeichnis

1. HAMNET Service Provider .....	11
2. Benutzer:OE3DZW .....	5
3. Benutzer:OE3SUW .....	8
4. Kategorie:Digitaler Backbone .....	14

# HAMNET Service Provider

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[VisuellWikitext](#)

## Version vom 19. Oktober 2011, 19:48 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3SUW ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) === Begriffsdefinition HSP === Hamnet Service Provider sollen den Hamnet Nutzern Möglichkeiten bieten selbst Content bzw. Serv...“)

## Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(11 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

=== Begriffsdefinition HSP ===

Zeile 10:

Ideen für Services von HSPs:

\* klassisches Web Hosting

\* CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können

\* VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server

\* Conference Services - BigBlueButton

Zeile 29:

=== aktive HSP Provider ===

= OE3XYR =

Zeile 1:

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

+ **Historische Seite**

=== Begriffsdefinition HSP ===

Zeile 11:

Ideen für Services von HSPs:

\* klassisches Web Hosting

\* CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, **Word press** ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können

+ \* **Micro Blogging Dienste - Twitter Like**

+ \* **Textbasierende Chatdienste (Instant Messaging)**

\* VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server

\* Conference Services - BigBlueButton

Zeile 32:

=== aktive HSP Provider ===

– **OE3XYR wird betrieben von OE3XHT -  
Amateurfunkverein an der HTBLuVA  
St. Pölten // ADL 330 - HTL St. Pölten.**

– **Informationen (im Hamnet  
abzurufen): [http://web.oe3xyr.ampr.  
at http://web.oe3xyr.ampr.at].**

–

– **== Angebotene Services @ OE3XYR  
==**

– **\* klassisches Webhosting**

– **\* CMS Hosting mit Drupal**

– **\* ownCloud - Cloud Speicher mit Web-  
DAV Anbindung [http://owncloud.  
oe3xyr.ampr.at http://owncloud.  
oe3xyr.ampr.at] (User: hamnet PW:  
hamnet - individuelle User möglich)**

– **\* Mumble - mumble.oe3xyr.ampr.at -  
Port: 64738**

– **\* ICINGA - Netzwerküberwachung -  
[http://icinga.oe3xyr.ampr.at/icinga/  
http://icinga.oe3xyr.ampr.at/icinga/]  
(User: hamnet PW: hamnet)**

– **\* vServer: Der eigene Linux Server  
zum "spielen"**

– **\* co-Location: Auf eigene Gefahr  
können Rechner im OE3XYR  
"Rechenzentrum" aufgestellt werden.**

---

**Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:30 Uhr**

---

Historische Seite

## Inhaltsverzeichnis

1 Begriffsdefinition HSP .....	13
2 Angebotene Services von HSPs .....	13
3 Domain Name Einträge .....	13
4 aktive HSP Provider .....	13

## Begriffsdefinition HSP

Hamnet Service Provider sollen den Hamnet Nutzern Möglichkeiten bieten selbst Content bzw. Services im Hamnet anbieten zu können. Dafür wird von den Hamnet Service Providern eine (Server) Infrastruktur zur Verfügung gestellt die von allen Funkamateuren benutzt werden kann.

## Angebotene Services von HSPs

Im Prinzip können von den HSPs verschiedenste Dienstleistungen aber auch Content zur Verfügung gestellt werden. Hier ist die Kreativität der Hamnet User gefragt die durch Wünsche an die Service Provider diese Services erweitern können. Wichtig ist, dass ein HSP Services unter eigenen Repeater Calls angeboten werden und somit 24/7 online sein können.

Ideen für Services von HSPs:

- klassisches Web Hosting
- CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, Wordpress ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können
- Micro Blogging Dienste - Twitter Like
- Textbasierende Chatdienste (Instant Messaging)
- VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server
- Conference Services - BigBlueButton
- Cloud-Storage Dienste (z.B. Own Cloud Services <http://owncloud.org>)
- Foren Systeme wie z.B. phpBB
- Kurssysteme zur eigenen Fortbildung - Moodle
- ...

## Domain Name Einträge

Es wurde folgende Regelung vorgeschlagen: Um deutlich zu machen wo die Services angeboten werden wird die Namenskonvention (siehe [DNS](#)) erweitert:

<Service>.<CALL>.<HSP>.ampr.at

Dadurch ist immer ersichtlich bei welchem Service Provider welcher Dienst gehostet ist.

Beispiel: Homepage von OE3SUW - gehostet bei OE3XYR: web.oe3suw.oe3xyr.ampr.at

## aktive HSP Provider

# HAMNET Service Provider: Unterschied zwischen den Versionen

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

## Version vom 19. Oktober 2011, 19:48 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3SUW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) === Begriffsdefinition HSP === Hamnet Service Provider sollen den Hamnet Nutzern Möglichkeiten bieten selbst Content bzw. Serv...“)

## Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(11 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

=== Begriffsdefinition HSP ===

**Zeile 10:**

Ideen für Services von HSPs:

\* klassisches Web Hosting

\* CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können

\* VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server

\* Conference Services - BigBlueButton

**Zeile 29:**

=== aktive HSP Provider ===

= **OE3XYR** =

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

+ **Historische Seite**

=== Begriffsdefinition HSP ===

**Zeile 11:**

Ideen für Services von HSPs:

\* klassisches Web Hosting

\* CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, **Word press** ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können

+ **\* Micro Blogging Dienste - Twitter Like**

+ **\* Textbasierende Chatdienste (Instant Messaging)**

\* VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server

\* Conference Services - BigBlueButton

**Zeile 32:**

=== aktive HSP Provider ===

– **OE3XYR wird betrieben von OE3XHT -  
Amateurfunkverein an der HTBLuVA  
St. Pölten // ADL 330 - HTL St. Pölten.**

– **Informationen (im Hamnet  
abzurufen): [http://web.oe3xyr.ampr.  
at http://web.oe3xyr.ampr.at].**

– **== Angebotene Services @ OE3XYR  
==**

– **\* klassisches Webhosting**

– **\* CMS Hosting mit Drupal**

– **\* ownCloud - Cloud Speicher mit Web-  
DAV Anbindung [http://owncloud.  
oe3xyr.ampr.at http://owncloud.  
oe3xyr.ampr.at] (User: hamnet PW:  
hamnet - individuelle User möglich)**

– **\* Mumble - mumble.oe3xyr.ampr.at -  
Port: 64738**

– **\* ICINGA - Netzwerküberwachung -  
[http://icinga.oe3xyr.ampr.at/icinga/  
http://icinga.oe3xyr.ampr.at/icinga/]  
(User: hamnet PW: hamnet)**

– **\* vServer: Der eigene Linux Server  
zum "spielen"**

– **\* co-Location: Auf eigene Gefahr  
können Rechner im OE3XYR  
"Rechenzentrum" aufgestellt werden.**

---

**Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:30 Uhr**

---

Historische Seite

## Inhaltsverzeichnis

1	Begriffsdefinition HSP .....	7
2	Angebotene Services von HSPs .....	7
3	Domain Name Einträge .....	7
4	aktive HSP Provider .....	7

## Begriffsdefinition HSP

Hamnet Service Provider sollen den Hamnet Nutzern Möglichkeiten bieten selbst Content bzw. Services im Hamnet anbieten zu können. Dafür wird von den Hamnet Service Providern eine (Server) Infrastruktur zur Verfügung gestellt die von allen Funkamateuren benutzt werden kann.

## Angebotene Services von HSPs

Im Prinzip können von den HSPs verschiedenste Dienstleistungen aber auch Content zur Verfügung gestellt werden. Hier ist die Kreativität der Hamnet User gefragt die durch Wünsche an die Service Provider diese Services erweitern können. Wichtig ist, dass ein HSP Services unter eigenen Repeater Calls angeboten werden und somit 24/7 online sein können.

Ideen für Services von HSPs:

- klassisches Web Hosting
- CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, Wordpress ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können
- Micro Blogging Dienste - Twitter Like
- Textbasierende Chatdienste (Instant Messaging)
- VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server
- Conference Services - BigBlueButton
- Cloud-Storage Dienste (z.B. Own Cloud Services <http://owncloud.org>)
- Foren Systeme wie z.B. phpBB
- Kurssysteme zur eigenen Fortbildung - Moodle
- ...

## Domain Name Einträge

Es wurde folgende Regelung vorgeschlagen: Um deutlich zu machen wo die Services angeboten werden wird die Namenskonvention (siehe [DNS](#)) erweitert:

<Service>.<CALL>.<HSP>.ampr.at

Dadurch ist immer ersichtlich bei welchem Service Provider welcher Dienst gehostet ist.

Beispiel: Homepage von OE3SUW - gehostet bei OE3XYR: web.oe3suw.oe3xyr.ampr.at

## aktive HSP Provider

# HAMNET Service Provider: Unterschied zwischen den Versionen

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

## Version vom 19. Oktober 2011, 19:48 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3SUW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) === Begriffsdefinition HSP === Hamnet Service Provider sollen den Hamnet Nutzern Möglichkeiten bieten selbst Content bzw. Serv...“)

## Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(11 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

=== Begriffsdefinition HSP ===

**Zeile 10:**

Ideen für Services von HSPs:

\* klassisches Web Hosting

\* CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können

\* VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server

\* Conference Services - BigBlueButton

**Zeile 29:**

=== aktive HSP Provider ===

= **OE3XYR** =

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

+ **Historische Seite**

=== Begriffsdefinition HSP ===

**Zeile 11:**

Ideen für Services von HSPs:

\* klassisches Web Hosting

\* CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, **Word press** ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können

+ **\* Micro Blogging Dienste - Twitter Like**

+ **\* Textbasierende Chatdienste (Instant Messaging)**

\* VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server

\* Conference Services - BigBlueButton

**Zeile 32:**

=== aktive HSP Provider ===

– **OE3XYR wird betrieben von OE3XHT -  
Amateurfunkverein an der HTBLuVA  
St. Pölten // ADL 330 - HTL St. Pölten.**

– **Informationen (im Hamnet  
abzurufen): [http://web.oe3xyr.ampr.  
at http://web.oe3xyr.ampr.at].**

–

– **== Angebotene Services @ OE3XYR  
==**

– **\* klassisches Webhosting**

– **\* CMS Hosting mit Drupal**

– **\* ownCloud - Cloud Speicher mit Web-  
DAV Anbindung [http://owncloud.  
oe3xyr.ampr.at http://owncloud.  
oe3xyr.ampr.at] (User: hamnet PW:  
hamnet - individuelle User möglich)**

– **\* Mumble - mumble.oe3xyr.ampr.at -  
Port: 64738**

– **\* ICINGA - Netzwerküberwachung -  
[http://icinga.oe3xyr.ampr.at/icinga/  
http://icinga.oe3xyr.ampr.at/icinga/]  
(User: hamnet PW: hamnet)**

– **\* vServer: Der eigene Linux Server  
zum "spielen"**

– **\* co-Location: Auf eigene Gefahr  
können Rechner im OE3XYR  
"Rechenzentrum" aufgestellt werden.**

---

**Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:30 Uhr**

---

Historische Seite

## Inhaltsverzeichnis

1	<a href="#">Begriffsdefinition HSP</a>	10
2	<a href="#">Angebotene Services von HSPs</a>	10
3	<a href="#">Domain Name Einträge</a>	10
4	<a href="#">aktive HSP Provider</a>	10

## Begriffsdefinition HSP

Hamnet Service Provider sollen den Hamnet Nutzern Möglichkeiten bieten selbst Content bzw. Services im Hamnet anbieten zu können. Dafür wird von den Hamnet Service Providern eine (Server) Infrastruktur zur Verfügung gestellt die von allen Funkamateuren benutzt werden kann.

## Angebotene Services von HSPs

Im Prinzip können von den HSPs verschiedenste Dienstleistungen aber auch Content zur Verfügung gestellt werden. Hier ist die Kreativität der Hamnet User gefragt die durch Wünsche an die Service Provider diese Services erweitern können. Wichtig ist, dass ein HSP Services unter eigenen Repeater Calls angeboten werden und somit 24/7 online sein können.

Ideen für Services von HSPs:

- klassisches Web Hosting
- CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, Wordpress ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können
- Micro Blogging Dienste - Twitter Like
- Textbasierende Chatdienste (Instant Messaging)
- VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server
- Conference Services - BigBlueButton
- Cloud-Storage Dienste (z.B. Own Cloud Services <http://owncloud.org>)
- Foren Systeme wie z.B. phpBB
- Kurssysteme zur eigenen Fortbildung - Moodle
- ...

## Domain Name Einträge

Es wurde folgende Regelung vorgeschlagen: Um deutlich zu machen wo die Services angeboten werden wird die Namenskonvention (siehe [DNS](#)) erweitert:

<Service>.<CALL>.<HSP>.ampr.at

Dadurch ist immer ersichtlich bei welchem Service Provider welcher Dienst gehostet ist.

Beispiel: Homepage von OE3SUW - gehostet bei OE3XYR: web.oe3suw.oe3xyr.ampr.at

## aktive HSP Provider

# HAMNET Service Provider: Unterschied zwischen den Versionen

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

## Version vom 19. Oktober 2011, 19:48 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3SUW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) === Begriffsdefinition HSP === Hamnet Service Provider sollen den Hamnet Nutzern Möglichkeiten bieten selbst Content bzw. Serv...“)

## Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(11 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

=== Begriffsdefinition HSP ===

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

+ **Historische Seite**

=== Begriffsdefinition HSP ===

**Zeile 10:**

Ideen für Services von HSPs:

\* klassisches Web Hosting

- \* CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können

**Zeile 11:**

Ideen für Services von HSPs:

\* klassisches Web Hosting

+ \* CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, **Word press** ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können

+ \* **Micro Blogging Dienste - Twitter Like**

+ \* **Textbasierende Chatdienste (Instant Messaging)**

\* VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server

\* Conference Services - BigBlueButton

\* VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server

\* Conference Services - BigBlueButton

**Zeile 29:**

=== aktive HSP Provider ===

-

- = **OE3XYR** =

**Zeile 32:**

=== aktive HSP Provider ===

- **OE3XYR wird betrieben von OE3XHT - Amateurfunkverein an der HTBLuVA St. Pölten // ADL 330 - HTL St. Pölten.**
- **Informationen (im Hamnet abzurufen): [http://web.oe3xyr.ampr.at http://web.oe3xyr.ampr.at].**
- **== Angebotene Services @ OE3XYR ==**
- **\* klassisches Webhosting**
- **\* CMS Hosting mit Drupal**
- **\* ownCloud - Cloud Speicher mit Web-DAV Anbindung [http://owncloud.oe3xyr.ampr.at http://owncloud.oe3xyr.ampr.at] (User: hamnet PW: hamnet - individuelle User möglich)**
- **\* Mumble - mumble.oe3xyr.ampr.at - Port: 64738**
- **\* ICINGA - Netzwerküberwachung - [http://icinga.oe3xyr.ampr.at/icinga/ http://icinga.oe3xyr.ampr.at/icinga/] (User: hamnet PW: hamnet)**
- **\* vServer: Der eigene Linux Server zum "spielen"**
- **\* co-Location: Auf eigene Gefahr können Rechner im OE3XYR "Rechenzentrum" aufgestellt werden.**

**Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:30 Uhr**

Historische Seite

**Inhaltsverzeichnis**

1 Begriffsdefinition HSP .....	13
2 Angebotene Services von HSPs .....	13
3 Domain Name Einträge .....	13
4 aktive HSP Provider .....	13

## Begriffsdefinition HSP

Hamnet Service Provider sollen den Hamnet Nutzern Möglichkeiten bieten selbst Content bzw. Services im Hamnet anbieten zu können. Dafür wird von den Hamnet Service Providern eine (Server) Infrastruktur zur Verfügung gestellt die von allen Funkamateuren benutzt werden kann.

## Angebotene Services von HSPs

Im Prinzip können von den HSPs verschiedenste Dienstleistungen aber auch Content zur Verfügung gestellt werden. Hier ist die Kreativität der Hamnet User gefragt die durch Wünsche an die Service Provider diese Services erweitern können. Wichtig ist, dass ein HSP Services unter eigenen Repeater Calls angeboten werden und somit 24/7 online sein können.

Ideen für Services von HSPs:

- klassisches Web Hosting
- CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, Wordpress ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können
- Micro Blogging Dienste - Twitter Like
- Textbasierende Chatdienste (Instant Messaging)
- VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server
- Conference Services - BigBlueButton
- Cloud-Storage Dienste (z.B. Own Cloud Services <http://owncloud.org>)
- Foren Systeme wie z.B. phpBB
- Kurssysteme zur eigenen Fortbildung - Moodle
- ...

## Domain Name Einträge

Es wurde folgende Regelung vorgeschlagen: Um deutlich zu machen wo die Services angeboten werden wird die Namenskonvention (siehe [DNS](#)) erweitert:

<Service>.<CALL>.<HSP>.ampr.at

Dadurch ist immer ersichtlich bei welchem Service Provider welcher Dienst gehostet ist.

Beispiel: Homepage von OE3SUW - gehostet bei OE3XYR: web.oe3suw.oe3xyr.ampr.at

## aktive HSP Provider

# HAMNET Service Provider: Unterschied zwischen den Versionen

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

## Version vom 19. Oktober 2011, 19:48 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3SUW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie: Digitaler Backbone](#) === Begriffsdefinition HSP === Hamnet Service Provider sollen den Hamnet Nutzern Möglichkeiten bieten selbst Content bzw. Serv...“)

## Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:30 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(11 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

=== Begriffsdefinition HSP ===

**Zeile 1:**

[[Kategorie:Digitaler Backbone]]

+ **Historische Seite**

=== Begriffsdefinition HSP ===

**Zeile 10:**

Ideen für Services von HSPs:

\* klassisches Web Hosting

- \* CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können

**Zeile 11:**

Ideen für Services von HSPs:

\* klassisches Web Hosting

+ \* CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, **Word press** ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können

+ \* **Micro Blogging Dienste - Twitter Like**

+ \* **Textbasierende Chatdienste (Instant Messaging)**

\* VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server

\* Conference Services - BigBlueButton

\* VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server

\* Conference Services - BigBlueButton

**Zeile 29:**

=== aktive HSP Provider ===

-

- = **OE3XYR** =

**Zeile 32:**

=== aktive HSP Provider ===

– **OE3XYR wird betrieben von OE3XHT -  
Amateurfunkverein an der HTBLuVA  
St. Pölten // ADL 330 - HTL St. Pölten.**

– **Informationen (im Hamnet  
abzurufen): [http://web.oe3xyr.ampr.  
at http://web.oe3xyr.ampr.at].**

–

– **== Angebotene Services @ OE3XYR  
==**

– **\* klassisches Webhosting**

– **\* CMS Hosting mit Drupal**

– **\* ownCloud - Cloud Speicher mit Web-  
DAV Anbindung [http://owncloud.  
oe3xyr.ampr.at http://owncloud.  
oe3xyr.ampr.at] (User: hamnet PW:  
hamnet - individuelle User möglich)**

– **\* Mumble - mumble.oe3xyr.ampr.at -  
Port: 64738**

– **\* ICINGA - Netzwerküberwachung -  
[http://icinga.oe3xyr.ampr.at/icinga/  
http://icinga.oe3xyr.ampr.at/icinga/]  
(User: hamnet PW: hamnet)**

– **\* vServer: Der eigene Linux Server  
zum "spielen"**

– **\* co-Location: Auf eigene Gefahr  
können Rechner im OE3XYR  
"Rechenzentrum" aufgestellt werden.**

---

**Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:30 Uhr**

---

Historische Seite

## Inhaltsverzeichnis

1 Begriffsdefinition HSP .....	16
2 Angebotene Services von HSPs .....	16
3 Domain Name Einträge .....	16
4 aktive HSP Provider .....	16

## Begriffsdefinition HSP

Hamnet Service Provider sollen den Hamnet Nutzern Möglichkeiten bieten selbst Content bzw. Services im Hamnet anbieten zu können. Dafür wird von den Hamnet Service Providern eine (Server) Infrastruktur zur Verfügung gestellt die von allen Funkamateuren benutzt werden kann.

## Angebotene Services von HSPs

Im Prinzip können von den HSPs verschiedenste Dienstleistungen aber auch Content zur Verfügung gestellt werden. Hier ist die Kreativität der Hamnet User gefragt die durch Wünsche an die Service Provider diese Services erweitern können. Wichtig ist, dass ein HSP Services unter eigenen Repeater Calls angeboten werden und somit 24/7 online sein können.

Ideen für Services von HSPs:

- klassisches Web Hosting
- CMS Hosting - z.B. Drupal, Joomla, Wordpress ... Grundinstallationen die von den Benutzern einfach in Betrieb genommen werden können
- Micro Blogging Dienste - Twitter Like
- Textbasierende Chatdienste (Instant Messaging)
- VOIP Dienste / Mumble, AllStar Server
- Conference Services - BigBlueButton
- Cloud-Storage Dienste (z.B. Own Cloud Services <http://owncloud.org>)
- Foren Systeme wie z.B. phpBB
- Kurssysteme zur eigenen Fortbildung - Moodle
- ...

## Domain Name Einträge

Es wurde folgende Regelung vorgeschlagen: Um deutlich zu machen wo die Services angeboten werden wird die Namenskonvention (siehe [DNS](#)) erweitert:

<Service>.<CALL>.<HSP>.ampr.at

Dadurch ist immer ersichtlich bei welchem Service Provider welcher Dienst gehostet ist.

Beispiel: Homepage von OE3SUW - gehostet bei OE3XYR: web.oe3suw.oe3xyr.ampr.at

## aktive HSP Provider

### 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](#)