

Livestream

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen

VisuellWikitext

Version vom 22. März 2020, 18:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE5PON (Diskussion | Beiträge)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 5. April 2020, 21:02 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE5PON (Diskussion | Beiträge)

(→Livestreamübertragung über Icecast Relay)

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 2:

== Livestreamübertragung über Icecast Relay ==

hier kommt in kürze eine Anleitung wie ein Icecast Relay am Hamnetknoten für die Rundspruchweiterleitung eingerichtet werden kann.

Zeile 2:

== Livestreamübertragung über Icecast Relay ==

*Um Livestreams im Hamnet zu verbreiten sollten an allen Hamnet Knoten ICECAST Relays betrieben werden.

*Im einfachsten Fall geht das sogar mit einem Raspberry Pi o.ä. Board.

*Ist ICECAST einmal installiert, können nach folgendem Beispiel die Rundsprüche konfiguriert werden.

+ ICECAST Konfigurationsfile z.B./etc/icecast2/icecast.xml

+ <icecast>

+ <admin>oe5pon@oe5xol.ampr.at</admin>

+ <hostname>web.oe5xol.ampr.at</hostname>

+ <location>Austria</location>

+ <limits>

+ <clients>20</clients>

+ <sources>10</sources>

+ </limits>

```
+ <authentication>
+   <source-password>...</source-
password>
+   <relay-password>...</relay-
password>
+   <admin-user>...</admin-user>
+   <admin-password>...</admin-
password>
+ </authentication>
+ <basedir>/etc/icecast2</basedir>
+ <paths>
+   <logdir>/etc/icecast2</logdir>
+   <webroot>/etc/icecast2/web<
/webroot>
+   <adminroot>/etc/icecast2<
/admin></adminroot>
+   <alias source="/" dest="/status.xsl"/>
+ </paths>
+ <listen-socket>
+   <port>8002</port>
+   <shoutcast-mount>/hamnet-oe1-
bulletin</shoutcast-mount>
+ </listen-socket>
+ <listen-socket>
+   <port>8042</port>
+   <shoutcast-mount>/hamnet-oe-
bulletin</shoutcast-mount>
+ </listen-socket>
+ <mount>
+   <mount-name>/hamnet-oe1-
bulletin</mount-name>
+ </mount>
```

```
+ <mount>
+   <mount-name>/hamnet-oe-
+     bulletin</mount-name>
+   </mount>
+   <logging>
+     <accesslog>access.log<
+       /accesslog>
+     <errorlog>error.log</errorlog>
+     <loglevel>3</loglevel>
+   </logging>
+   <relay>
+     <local-mount>/hamnet-oe-
+       bulletin</local-mount>
+     <on-demand>1</on-demand>
+     <server>live.datamatix.at<
+       /server>
+     <port>8040</port>
+     <mount>/</mount>
+   </relay>
+   <relay>
+     <local-mount>/hamnet-oe1-
+       bulletin</local-mount>
+     <on-demand>1</on-demand>
+     <server>www.oe1-oevsv.at<
+       /server>
+     <port>8000</port>
+     <mount>/oe1-bulletin</mount>
+   </relay>
+   </icecast>
+
+   Passwörter wurden im Beispiel durch
+   ... ersetzt!
```

- + **Nach Änderungen**
- + ***sudo service icecast2 restart**
- + **ausführen**

Version vom 5. April 2020, 21:02 Uhr

Livestreamübertragung über Icecast Relay

- Um Livestreams im Hamnet zu verbreiten sollten an allen Hamnet Knoten ICECAST Relays betrieben werden.
- Im einfachsten Fall geht das sogar mit einem Raspberry Pi o.ä. Board.
- Ist ICECAST einmal installiert, können nach folgendem Beispiel die Rundsprüche konfiguriert werden.

ICECAST Konfigurationsfile z.B./etc/icecast2/icecast.xml

```
<icecast>
    <admin>oe5pon@oe5xol.ampr.at</admin>
    <hostname>web.oe5xol.ampr.at</hostname>
    <location>Austria</location>
    <limits>
        <clients>20</clients>
        <sources>10</sources>
    </limits>
    <authentication>
        <source-password>...</source-password>
        <relay-password>...</relay-password>
        <admin-user>...</admin-user>
        <admin-password>...</admin-password>
    </authentication>
    <basedir>/etc/icecast2</basedir>
    <paths>
        <logdir>/etc/icecast2</logdir>
        <webroot>/etc/icecast2/web</webroot>
        <adminroot>/etc/icecast2/admin</adminroot>
        <alias source="/" dest="/status.xsl"/>
    </paths>
    <listen-socket>
        <port>8002</port>
        <shoutcast-mount>/hamnet-oe1-bulletin</shoutcast-mount>
    </listen-socket>
    <listen-socket>
        <port>8042</port>
        <shoutcast-mount>/hamnet-oe-bulletin</shoutcast-mount>
    </listen-socket>
    <mount>
        <mount-name>/hamnet-oe1-bulletin</mount-name>
    </mount>
    <mount>
        <mount-name>/hamnet-oe-bulletin</mount-name>
    </mount>
    <logging>
        <accesslog>access.log</accesslog>
    </logging>
</icecast>
```

```
<errorlog>error.log</errorlog>
<loglevel>3</loglevel>
</logging>
<relay>
  <local-mount>/hamnet-oe-bulletin</local-mount>
  <on-demand>1</on-demand>
  <server>live.datamatix.at</server>
  <port>8040</port>
  <mount>/</mount>
</relay>
<relay>
  <local-mount>/hamnet-oe1-bulletin</local-mount>
  <on-demand>1</on-demand>
  <server>www.oe1-oevsv.at</server>
  <port>8000</port>
  <mount>/oe1-bulletin</mount>
</relay>
</icecast>
```

Passwörter wurden im Beispiel durch ... ersetzt!

Nach Änderungen

- sudo service icecast2 restart

ausführen