



Beratung und Support
Technische Plattform
Support-Netz-Portal

paedML® – stabil und zuverlässig vernetzen

Anleitung

Belwü-Jugendschutzfilter

Stand 08.08.2018

paedML® Novell

Version: 4.x

Impressum

Herausgeber

Landesmedienzentrum Baden-Württemberg (LMZ)
Support-Netz
Rotenbergstraße 111
70190 Stuttgart

Autoren

der Zentralen Expertengruppe Netze (ZEN),
Support-Netz, LMZ

Holger Dzeik
Stefan Falk
Ulrich Frei
Carl Heinz Gutjahr
Stephan Kluge
Uwe Labs
Alfred Wackler

Endredaktion

Alfred Wackler

Bildnachweis

Symbole von "The Noun Project" (www.thenounproject.com)

Weitere Informationen

www.support-netz.de
www.lmz-bw.de

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Veröffentlicht: 2018

Die Nutzung dieses Handbuches ist ausschließlich für eigene Zwecke zulässig. Die Nutzung sowie die Weitergabe dieses Handbuches zu kommerziellen Zwecken wie z.B. Schulungen ist nur nach ausdrücklicher Einwilligung durch das LMZ erlaubt.

© Landesmedienzentrum Baden-Württemberg

Belwü-Jugendschutzfilter

Der BelWü - Jugendschutzfilter wird von einer Proxy- basierten Lösung auf einen DNS-basierten Filter umgestellt.

Welche Änderungen dafür in der paedML Novell gemacht werden müssen bzw. wie der Jugendschutzfilter aktiviert wird, behandelt diese Kurzanleitung.

Bisher griff der Proxy-basierte Jugendschutzfilter bei manchen Seiten nur mit dem Aufruf von http, nicht mit https (Beispielseite vieleporno.com). Ebenso konnten über die Google Suche Sex-Seiten und Bilder angezeigt werden.

Nähere Angaben und weitere Gründe für die Umstellung finden Sie hier:

<https://www.belwue.de/produkte/dienste/jugendschutzfilter/news.html>

Gehen Sie folgendermaßen vor:

1 am GServer03 die Datei

`/etc/squid/squid.conf`

mit einem Editor öffnen und am Ende der Datei folgende Zeilen löschen bzw. auskommentieren:

```
# Belwue Proxy als Parent Proxy
cache_peer wwwproxy.belwue.de parent 8080 0 no-query default
never_direct allow all
```

Anschließend den Squid neu laden über

```
rcsquid reload (bis einschließlich paedML42)
systemctl reload squid.service (ab paedML43)
```

2 in der Sophos über

<https://10.1.1.30:4444> -- Definition and Users -- Network Definitions -- New Network Definitions:

Name: Dns Belwue mit Jugendschutzfilter

Typ: Host

Ipv4 Address: 129.143.4.3

den Host anlegen und unter

<https://10.1.1.30:4444> -- Network Services -- Dns -- Forwarders

die bisherigen Dns Server entfernen und statt dessen den neuen Dns Server eintragen

"User Forwarders assigned bei ISP": deaktivieren

"Apply" drücken

Landesmedienzentrum Baden-Württemberg (LMZ)
Support Netz
Rotenbergstraße 111

70190 Stuttgart

© Landesmedienzentrum Baden-Württemberg, 2020