

## Inhaltsverzeichnis

--

# HAMNET HOC

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

**Version vom 10. Mai 2012, 17:18 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 Oe1kbc ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:24 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE3DZW ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(5 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:		Zeile 1:
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div>		<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">[[Kategorie:Digitaler Backbone]]</div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">== HOC ... H amnet O peration C enter ==</div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"><b>Wer auf Google den Begriff sucht, findet nur diese Seite. Zumindest in OE ist "HOC" nicht bekannt.</b></div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>		<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"><b>HOC ist eine Plattform für zum großen Teil automatisierte Informations- und Übersichtssysteme.</b></div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">--</div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>		<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">=== Breits bestehende Systeme ===</div>		<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>		<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* IPPlan - Übersicht über die verwendeten IP Adressen bzw. Netze</div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"><b>""HOC"" steht für ""Hamnet Operation Center"". HOC ist eine Plattform für zum großen Teil automatisierte Informations- und Übersichtssysteme.</b></div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"><b>(Pfleae ie Reaion durch die Referate der Landesverbände)</b></div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* MAPS - Übersicht der HAMNET Backbone-Struktur und Darstellung in diversen Layern</div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"><b>====Bereits bestehende Systeme====</b></div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"><b>(Pflege dzt. noch durch OE1KBC lt. Email - Userinterface für Referate kommt in Kürze)</b></div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"> </div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">* HAMNET Statistiken - Leistungsdurchsatz, Ausfallsstatistik</div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">*IPPlan - Übersicht über die verwendeten IP Adressen bzw. Netze</div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;"><b>damit Unterlagen für überregionale Streckenplanung zur Verfügung steht</b></div>	+	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">*MAPS - Übersicht der HAMNET Backbone-Struktur und Darstellung in diversen Layern</div>

-	* Zusammenführen der Logcon und Radius Informationen	+	*HAMNET Statistiken - Leistungsdurchsatz, Ausfallsstatistik
-	* Streaming Server für LIVE Konferenzen bzw. Konserven aus Vorträgen und Events	+	*Zusammenführen der Logcon und Radius Informationen
-	<b>(Im Aufbau, wurde bereits beim Notfunkseminar positiv getestet)</b>	+	*Streaming Server für LIVE Konferenzen bzw. Konserven aus Vorträgen und Events
-	* Informationsdatenbank (über WIKI hinausgehend) für neue SYSOPs, damit die Eingliederung <b>ins</b>	+	*Informationsdatenbank (über WIKI hinausgehend) für neue SYSOPs, damit die Eingliederung <b>neuer Standorte systemkonform durchgeführt werden kann</b>
-	<b>HAMNET OE leichter zustande kommt. Nochmals hier waren sehr sehr viele Hürden für mich</b>	+	*Betreuung der YAHOO Group, vor allem mit Antworten für „Neulinge“
-	<b>und das soll in der Zukunft kein Hinderungsgrund zum Mitmachen sein</b>	+	*Natürlich werden auch einige Informationen Endusergerecht aufbereitet vom HOC angeboten
-	* Betreuung der YAHOO Group, vor allem mit Antworten für „Neulinge“		
-	* Natürlich werden auch einige Informationen Endusergerecht aufbereitet vom HOC angeboten		

## Aktuelle Version vom 23. Oktober 2022, 19:24 Uhr

Wer auf Google den Begriff sucht, findet nur diese Seite. Zumindest in OE ist "HOC" nicht bekannt.

--

**HOC** steht für "**Hamnet Operation Center**". HOC ist eine Plattform für zum großen Teil automatisierte Informations- und Übersichtssysteme.

### Bereits bestehende Systeme

- IPPlan - Übersicht über die verwendeten IP Adressen bzw. Netze
- MAPS - Übersicht der HAMNET Backbone-Struktur und Darstellung in diversen Layern
- HAMNET Statistiken - Leistungsdurchsatz, Ausfallsstatistik
- Zusammenführen der Logcon und Radius Informationen
- Streaming Server für LIVE Konferenzen bzw. Konserven aus Vorträgen und Events

- Informationsdatenbank (über WIKI hinausgehend) für neue SYSOPs, damit die Eingliederung neuer Standorte systemkonform durchgeführt werden kann
- Betreuung der YAHOO Group, vor allem mit Antworten für „Neulinge“
- Natürlich werden auch einige Informationen Endusergerecht aufbereitet vom HOC angeboten