

HAMNET HOC

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

Version vom 10. Mai 2012, 17:20 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe1kbc](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 19. Juli 2021, 22:20 Uhr (Quelle anzeigen)

[HB9EVT](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (Falsche WIKI-Links entfernt, welche missbräuchlich zur roten Einfärbung eines normalen Textes verwendet worden sind.)
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

(2 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	+	Zeile 1:
[[Kategorie:Digitaler Backbone]]		[[Kategorie:Digitaler Backbone]]
== [[HOC]] ... [[H]] amnet [[O]] peration [[C]] enter ==	+	'''HOC''' steht für '''Hamnet Operation Center'''. HOC ist eine Plattform für zum großen Teil automatisierte Informations- und Übersichtssysteme.
=== HOC ist eine Plattform für zum großen Teil automatisierte Informations- und Übersichtssysteme. ===	+	====Bereits bestehende Systeme====
=== Bereits bestehende Systeme ===	+	*IPPlan - Übersicht über die verwendeten IP Adressen bzw. Netze
* IPPlan - Übersicht über die verwendeten IP Adressen bzw. Netze	+	*MAPS - Übersicht der HAMNET Backbone-Struktur und Darstellung in diversen Layern
(Pflege je Region durch die Referate der Landesverbände)	+	*HAMNET Statistiken - Leistungsdurchsatz, Ausfallsstatistik
* MAPS - Übersicht der HAMNET Backbone-Struktur und Darstellung in diversen Layern	+	*Zusammenführen der Logcon und Radius Informationen
(Pflege dzt. noch durch OE1KBC lt. Email - Userinterface für Referate kommt in Kürze)	+	*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
-	* HAMNET Statistiken - Leistungsdurchsatz, Ausfallsstatistik	+	*Betreuung der YAHOO Group, vor allem mit Antworten für „Neulinge“
-	damit Unterlagen für überregionale Streckenplanung zur Verfügung steht	+	*Natürlich werden auch einige Informationen Endusergerecht aufbereitet vom HOC angeboten
-	* Zusammenführen der Logcon und Radius Informationen		
-	* Streaming Server für LIVE Konferenzen bzw. Konserven aus Vorträgen und Events		
-	(Im Aufbau, wurde bereits beim Notfunkseminar positiv getestet)		
-	* Informationsdatenbank (über WIKI hinausgehend) für neue SYSOPs, damit die Eingliederung ins		
-	HAMNET OE leichter zustande kommt. Nochmals hier waren sehr sehr viele Hürden für mich		
-	und das soll in der Zukunft kein Hinderungsgrund zum Mitmachen sein		
-	* Betreuung der YAHOO Group, vor allem mit Antworten für „Neulinge“		
-	* Natürlich werden auch einige Informationen Endusergerecht aufbereitet vom HOC angeboten		

Version vom 19. Juli 2021, 22:20 Uhr

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