Dies ist ein kleines HowTo, wie man Nagios mit NagVis in Verbindung mit mk\_livestatus aufbaut, installiert und administriert

## **Beschreibung**

- Nagios ist ein Programm, mit dem sich Geräte (Drucker, Server, USV, ....) in einem Netzwerk überwachen lassen. Nagios ist openSource und kann entweder hier oder über die Repositories bezogen werden.
- Da die Darstellung in Nagios etwas unübersichtlich ist, kann man NagVis installieren Diese Programm ist (eigenlich nur) eine Grafische Aufbereitung. NagVis findet man hier, oder in den Repos. Auch eine gute Dokumentation findet man auf dieser Seite
- Damit aber Nagios und NagVis miteinander kommunizieren, braucht man ein Bindeglied. Meine Wahl fiel auf Mathias Kettners mk\_livestatus. Dies erstelle einen Unix-Socket, auf dem man die Statusinformationen abgreifen kann. Dieses Programm kann man von hier bekommen, oder aus den Repositories

From:

https://wiki.da-checka.de/ - PSwiki

Permanent link:

https://wiki.da-checka.de/doku.php/wiki/programme/nagios/start?rev=1304331722

Last update: 2011/05/02 12:22

