2025/11/25 22:20 1/2 Installation



mk_livestatus ist ein Bindeglied zwischen Nagios und NagVis. Dieses HowTo ist der Installation, Konfiguration und Problemlösung gewidmet

Installation

wenn man die Server: Monitoring-Repos schon eingebunden hat, dann reicht ein

zypper install mk-livestatus

und schon ist es installiert

Bei der Installation wird ein Modul installiert, dass man in der Nagios.cfg einbinden muss.

Aber eins nach dem anderen

- 1. Das Modul liegt unter /usr/lib/check_mk/mk-livestatus/ und heißt livestatus.o
- 2. diese Modul muss man in der Datei /etc/nagios/nagios.cfg unter broker_module eintragen
- 3. in der Datei /etc/nagios/nagios.cfg muss (falls noch nicht geschehen) event_broker_options auf -1 gesetzt werden
- 4. Zum Schluss muss man noch Nagios neustarten und wärend des neustarten die Log-Files beobachten.

Hinweis:

Sollte in den logs stehen, dass er den Socket nicht erstellen kann, muss man ihn einfach händisch erstellen:



- 1. mkdir -p /usr/local/nagios/var/rw
- 2. touch /usr/local/nagios/var/rw/live
- 3. chown -R nagios:nagios /usr/local/nagios
- 4. chmod -R 0660 /usr/local/nagios

Nagios neu starten und es sollte funktionieren.

Test

Zum Testen reicht ein simples

echo 'GET hosts' | unixcat /usr/local/nagios/var/rw/live

Weitere Infos und Hinweise

• Mathias Kettners Anleitung (Englisch)

From:

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

Permanent link:

https://wiki.da-checka.de/doku.php/wiki/programme/nagios/mk_livestatus?rev=1349699499

Last update: 2013/04/30 07:14



https://wiki.da-checka.de/ Printed on 2025/11/25 22:20