

Gapcmon apscupsd network thread is busy

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 25. August 2011 um 10:44 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 25. August 2011 um 11:10 Uhr

USV Problem apcupsd startet das GUI und es kommt eine Fehlermeldung.

Es ist ein bekanntes Problem wenn man gapcmon startet (GUI für den USV-Monitor) und es kommt die Fehlermeldung "**Network thread is busy**"

Zudem wird im oberen Teil des Fensters **unknown@localhost** angezeigt !

Dies liegt an einer falschen Einstellung im GUI-Monitor Tool standardmässig wird immer localhost angenommen.

Folgendes Szenario:

Zwei Rechner an einer USV:

Der erste Rechner ist an die USV per Datenkabel angeschlossen um

Gapcmon apscupsd network thread is busy

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 25. August 2011 um 10:44 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 25. August 2011 um 11:10 Uhr

diese zu überwachen.

Der zweite Rechner fragt den ersten Rechner über das Netzwerk ab, ob die USV online ist und welchen Status Sie hat.

Im Fehlerfall (Stromausfall) bekommt der zweite Rechner die Meldung ebenfalls herunterzufahren.

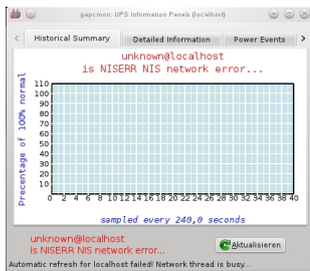
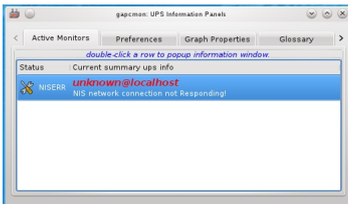


Abb. 1 Die Fehlermeldung

Gapcmn apscupsd network thread is busy

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 25. August 2011 um 10:44 Uhr - Aktualisiert Donnerstag, den 25. August 2011 um 11:10 Uhr



Als Administrator in der GUI Monitor SA "preferences" geklickt und dort die IP-Adresse

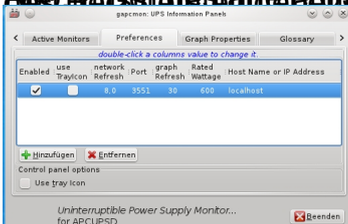
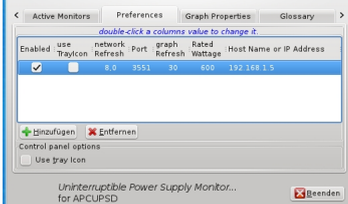


Abb. 2 dies ist die Standard Einstellung für den Gapcmn



Als Administrator in der GUI Monitor SA "preferences" geklickt und dort die IP-Adresse