

## News

23.07.2013 12:31

« [Vorige](#) | [Nächste](#) »

### TKmon überwacht Server und ruft selbst Hilfe

 [Vorlesen](#) / [MP3-Download](#)

Server der [Thomas Krenn AG](#) können künftig eigenständig den technischen Support rufen, wenn zum Beispiel ein Lüfter ausfällt. Voraussetzung ist, dass die Service-Option [Call Home](#) einmalig für den Server gebucht wird. Der Einführungspreis beträgt 99 Euro, ab September verlangt das Unternehmen 199 Euro.

Für die Server-Überwachung empfiehlt die Thomas Krenn AG das ebenfalls heute veröffentlicht Nagios-Web-Frontend TKmon zu verwenden. Für den Call-Home-Dienst gibt es dort bereits ein fertiges Benachrichtigungsmodul. Der Call-Home-Service lässt sich auch ohne TKmon nutzen, das Unternehmen bietet für Nagios und Icinga entsprechende Skripte zum Download an, deren Einrichtung [im Wiki beschrieben](#) ist.

TKmon ist eine Alternative zum Standard-Web-Frontend von Nagios und soll den Zustand von Servern und Diensten übersichtlicher darstellen als das Original. Das Web-Frontend steht unter GPLv3-Lizenz und lässt sich [aus dem Git von Nagios-Spezialist Netways](#) herunterladen. Außerdem gibt es für Ubuntu ein [Repository mit Binärpaketen](#). ([mid](#))