



## **RuggedVPN Stable Firmware Release 12. Dezember 2016 – Version 2016111640/2016120100**

Dieses Release beinhaltet zwei kleinere Fehlerkorrekturen. Wir empfehlen allen Kunden, zeitnah auf diese Firmware umzusteigen. Zudem empfehlen wir allen Kunden, die noch Classic-Firmware verwenden, jetzt auf diese Firmware umzusteigen, da der Supportzeitraum für die Classic-Firmware bald endet.

Sollten Sie von einer älteren Classic-Firmware umsteigen wollen, müssen Sie zunächst Ihren Router auf die letzte Classic-Firmware (Version 2015081830/2015102900, veröffentlicht am 27. November 2015) aktualisieren. Anschließend steht das Upgrade auf RuggedVPN zur Verfügung. Bitte beachten Sie dass ein Upgrade der Firmware von Classic zu RuggedVPN eine aktivierte und installierte Viprinet Lifetime Maintenance Lizenz erfordert. Weitere Informationen hierzu erhalten Sie unter <https://www.viprinet.com/vlm>.

Router und Hubs, die noch Classic-Firmware verwenden, können zu Routern und Hubs verbinden, die RuggedVPN-Firmware verwenden. Allerdings wird in diesem Falle ein Kompatibilitätsmodus verwendet, der den „kleinsten gemeinsamen Nenner“ verwendet und daher keine gute Performanz oder Features liefert. Ein solches Setup sollte also nicht dauerhaft, sondern nur während einer Migrationsphase verwendet werden. Der Software VPN Client verwendet aktuell einen auf der Classic-Firmware basierenden Kern und nutzt daher immer den Kompatibilitätsmodus. Eine neue Version des Software VPN Clients mit RuggedVPN-Kern wird in nächster Zeit veröffentlicht werden.

Nachfolgend eine Liste aller neuen Features und Fehlerkorrekturen im Vergleich zur vorherigen RuggedVPN Firmware-Version (Version 2016100640/2016102400, veröffentlicht am 28. Oktober 2016):

### **Neue Funktionen**

Diese Firmware bietet keine neuen Funktionen.

### **Fehlerbehebungen**

- Seit dem 1. Dezember 2016 zeigten alle früheren Firmware-Versionen beim Einloggen in das Web-Interface ein nervendes Popup, das verkündete, dass die Firmware veraltet sei und nicht mehr unterstützt werde. Das passierte sogar bei der jüngsten Firmware-Version vom 28. Oktober, die vollkommen in Ordnung ist und definitiv unterstützt wird. Dieses Popup wurde entfernt. Wir entschuldigen uns für die Unannehmlichkeiten.
- Diese Firmware-Version behebt einen Kodierungsfehler, der dafür sorgte, dass VPN Clients, die mit einem RuggedVPN-Hub verbunden waren, keine Downstream- und Latenz-Graphen im Monitor-Tab darstellen konnten.