

# OpenVPN ohne Konfigurationsänderung neu starten

Standardmäßig sorgt ein `reset openvpn interface vtun1` für eine Neuaushandlung der Verbindung, Konfigurationsdateien werden dabei nicht neu eingelesen. Das mag ganz hilfreich sein, wenn sich z.B. die eigene WAN-IP geändert hat und man die Verbindung schnell wieder online haben will.

Ein kompletter Neustart lässt sich mit Boardmitteln nicht ausführen. Mit einer kleinen Änderung in der VPN-Konfiguration lässt sich aber das `reset`-Kommando entsprechend umbiegen:

```
configure
set interfaces openvpn vtun0 openvpn-option '--remap-usr1 SIGHUP'
commit
save
```

Aus der `openvpn` Hilfe dazu: `--remap-usr1 s : On SIGUSR1 signals, remap signal (s='SIGHUP' or 'SIGTERM')`

---

Revision #1

Created 31 May 2021 14:49:41 by magenbrot

Updated 31 May 2021 14:49:48 by magenbrot