

OpenVPN mit Debian

1. Laden Sie sich die beiden von uns bereitgestellten Dateien „*hsa.crt*“ und „*hsa.ovpn*“ herunter und speichern Sie diese in einem neuen Ordner:

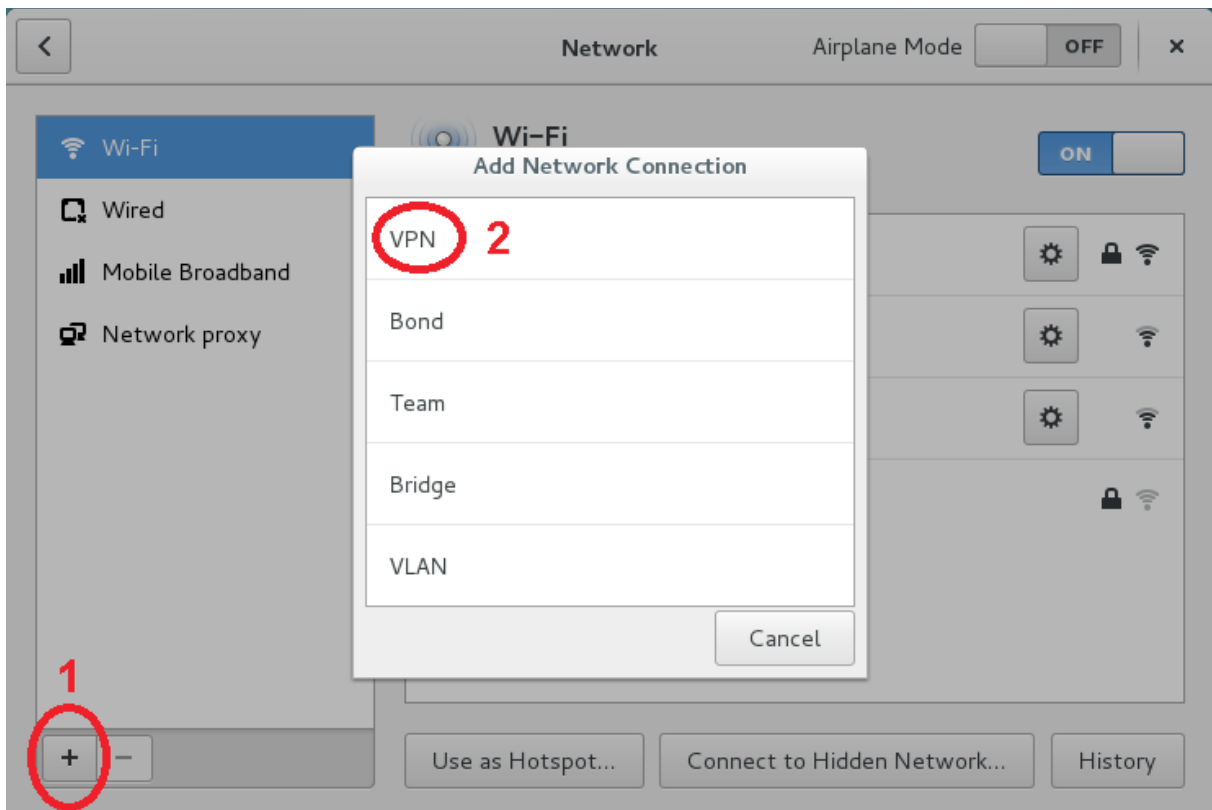
<https://www.hs-augsburg.de/rzservice/openvpn/mac>

(Login mit Ihrer RZ-Kennung. Beachten Sie bitte die verschlüsselte Verbindung über https)

2. Öffnen Sie die „Netzwerkverbindungen (Network)“

Klicken Sie auf „Hinzufügen (+)“

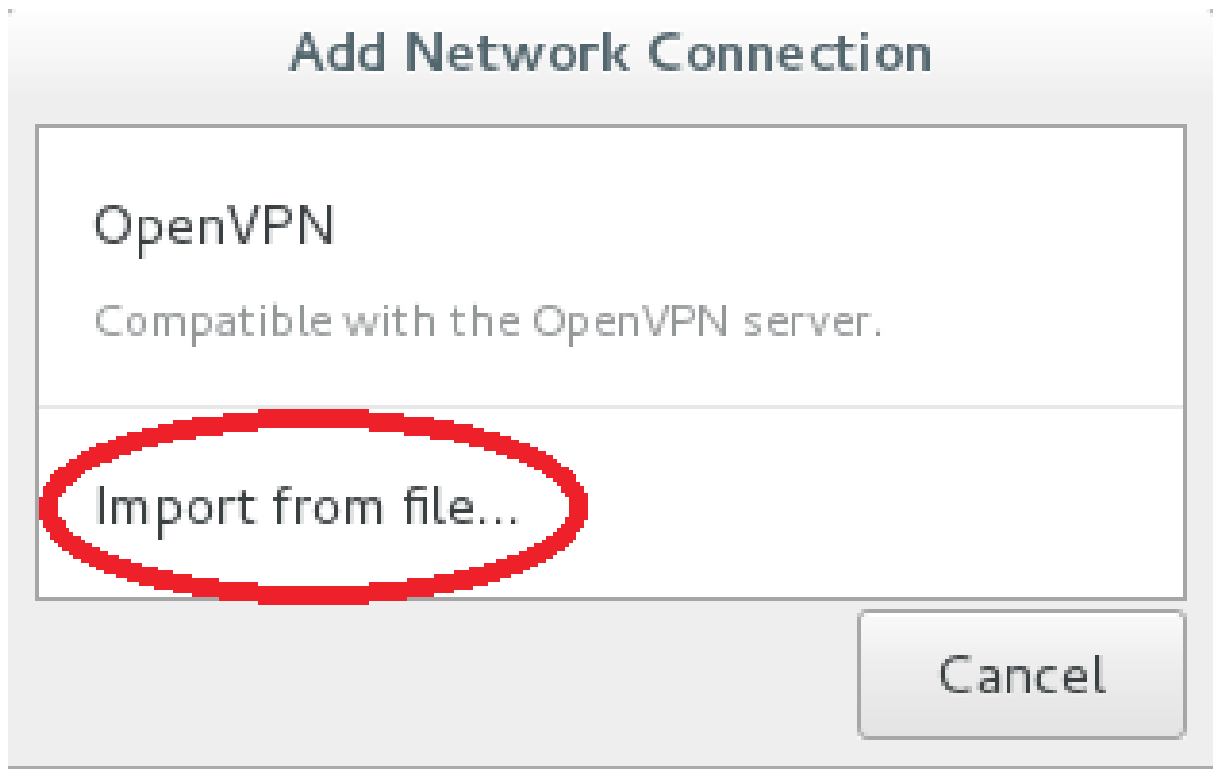
Wählen Sie im Pop-Up „VPN“ aus



3. Klicken Sie im neuen Pop-Up auf:

„Gespeicherte VPN-Konfiguration importieren (Import from file)“.

Wählen Sie die zuvor heruntergeladene Datei „*hsa.ovpn*“ aus.



4. Im neuen Fenster tragen Sie bitte folgendes ein:

- „Verbindungsname (Name)“: selbstgewählte Bezeichnung
- „Benutzername (User name)“: Ihre RZ-Kennung
- „Passwort (Password)“: Ihr Passwort
- „Zertifikat der Zertifizierungsstelle (CA Certificate)“: Wählen Sie die heruntergeladene Datei „**hsa.crt**“ aus, falls diese nicht automatisch vom System gefunden wurde.

Bitte die weiteren Einstellungen nicht verändern!

Anschließend speichern Sie bitte die neu eingerichtete Verbindung.

The screenshot shows the 'Add Network Connection' dialog box. The 'Name' field contains 'hsa-openvpn'. The 'Firewall Zone' is set to 'Default'. The 'Make available to other users' checkbox is checked. Under 'General', the 'Gateway' is 'vpngate1.rz.hs-augsburg.de, vpngate2.rz.hs-augsburg.de'. Under 'Authentication', the 'Type' is 'Password'. The 'User name' is 'Ihre RZ-Kennung'. The 'Password' field is masked with dots. The 'CA Certificate' is 'hsa.crt'. There is a 'Show passwords' checkbox at the bottom. The 'Advanced...' button is also visible. The 'Cancel' and 'Add' buttons are at the bottom right.

5. Die OpenVPN-Verbindung können Sie anschließend herstellen bzw. trennen, in dem Sie den entsprechenden An/Aus-Schalter umstellen.

