OpenVPN mit Debian

 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 http<u>s</u>)

2. Öffnen Sie die "Netzwerkverbindungen (Network)"

Klicken Sie auf "Hinzufügen (+)"

Wählen Sie im Pop-Up "VPN" aus

<	Network Airpla	ne Mode OFF X
হ় Wi-Fi	(((O))) Wi-Fi Add Network Connection	ON
C Wired		
III Mobile Broadband		
🗗 Network proxy	Bond	¢ 🔋
	Team	،
	Bridge	a 🤤
	VLAN	
4	Cancel	
$\dot{\mathbf{a}}$		
	Use as Hotspot Connect to Hidde	n Network History

3. Klicken Sie im neuen Pop-Up auf:

"Gespeicherte VPN-Konfiguration importieren (Import from file)".

Wählen Sie die zuvor heruntergeladene Datei "*hsa.ovpn*" aus.

Add Network Connect	ion
OpenVPN	
Compatible with the OpenVPN server	·.
Import from file	
	Cancel

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.

Add Network Connection				
ldentity IPv4	Name hsa-openvpn			
IРvб	Firewall Zone Default			
	✓ Make available to other users			
	General			
	Gateway vpngate1.rz.hs-augsburg.de, vpngate2.rz.hs-augsburg.de			
Authentication				
	Type Password 👻			
	User name Ihre RZ-Kennung			
	Password Saved			
	CA Certificate 📄 hsa.crt 💦			
	Show passwords			
	Be Advanced			
	Cancel Add			

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

