

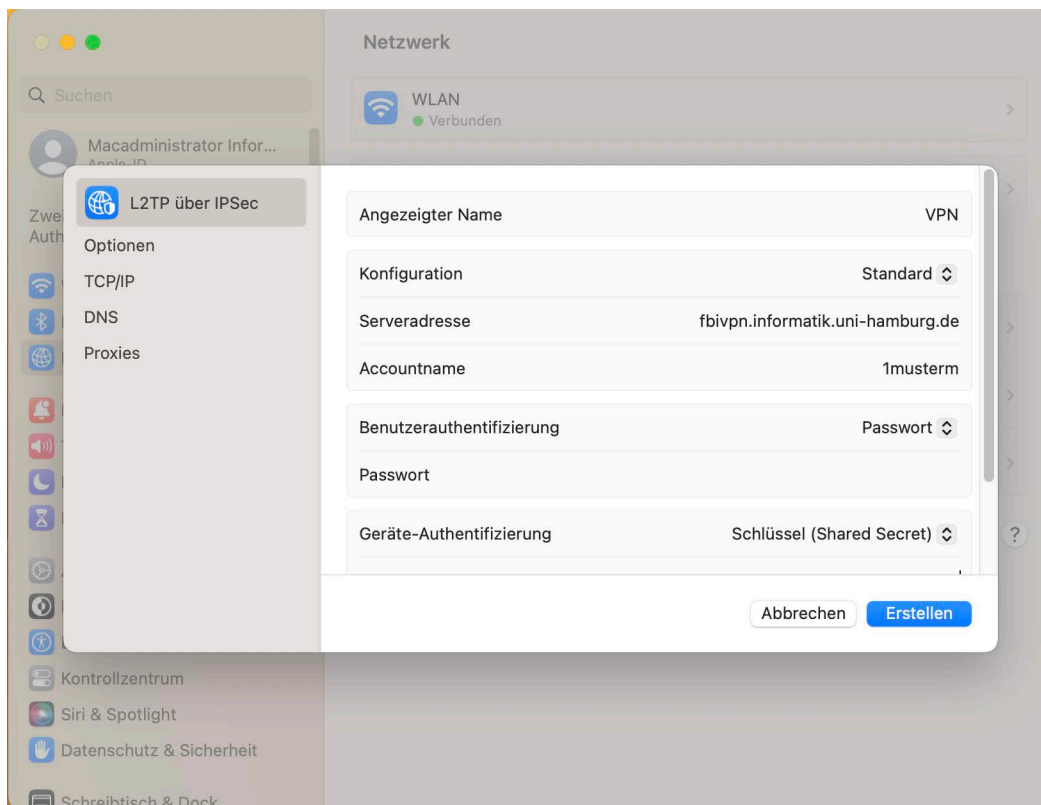
!"#\$%&'(#)\*+ "\$#\$% ,#-. \$/0'1 345 3+\$6"#7(#)\* /'"\*80%9:.\*;\*

"##\$%&!&'%!\$!(%\$!) \*&+% , %'\$&+%- . \$/%\$!( '%!O'\$&+%- . \$/%\$!12%+34%5678!  
&STUFMMFOTJFFJOFV7F7FSCJEOEVOHEVSDI LMJDLF0BVGVOE71/  
, POGJHVSBUJPOI JOVGHFOFS-51FS\*14FD



## Eine neue Verbindung erstellen:

1. Angezeigter Name: beliebig, z.B. „Informatik-VPN“,
2. Konfiguration: Standard,
3. "Serveradresse" des Informatik-VPN lautet: fbivpn.informatik.uni-hamburg.de,
4. "Accountname" bezieht sich auf Ihre Informatik-Kennung (z.B. "1musterterm"),
5. „Geräte-Authentifizierung (Shared Secret)“ klicken und "fbivpn" eintragen.
6. „Erstellen“.**←**



1. Unter "Optionen" wählen: Gesamten Verkehr über die VPN-Verbindung senden,
2. „OK“.

