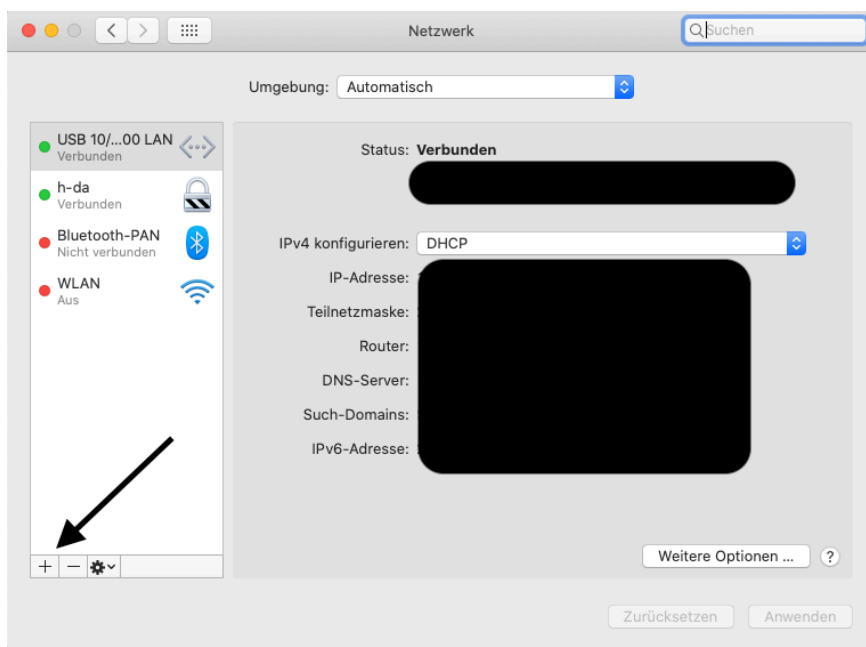
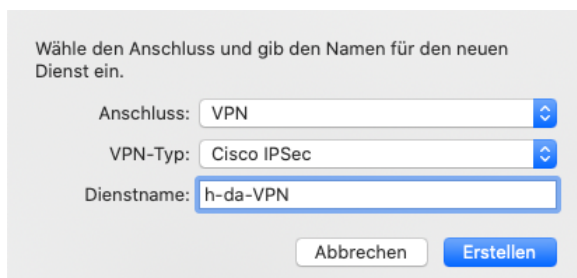


## IPSec-VPN mit Mac-Bordmitteln

Hierfür ist keine zusätzliche Software notwendig. Einfach in die **Systemeinstellungen – Netzwerk** gehen und das „+“ auswählen, um eine zusätzliche Verbindung einzurichten.



Als „Anschluß“ **VPN**, „VPN-Typ“ **Cisco IPSec** auswählen. Der „Dienstname“ ist frei wählbar.



Nach dem „Erstellen“ erscheint folgendes Fenster:

Status: **Nicht verbunden**

Serveradresse:

Accountname:

Passwort:

VPN-Status in der Menüleiste anzeigen

Als „Serveradresse“ ist **vpn.fbi.h-da.de** einzutragen.

Als „Accountname“ bitte den **zentralen Hochschulaccount** mit dem zugehörigen „Passwort“ eintragen!

Nun müssen noch die „Authentifizierungseinstellungen“ konfiguriert werden:

Der „Shared Secret“ lautet **HochschuleDarmstadtFBIVPN** und

Der „Gruppenname“ **VPNFBIALLE**

Rechner-Authentifizierung:

Schlüssel („Shared Secret“):

Zertifikat

Gruppenname:

Serveradresse:

Accountname:

Passwort:

VPN-Status in der Menüleiste anzeigen

Dann „OK“ auswählen und den Hacken „VPN-Status in der Menüleiste anzeigen“ aktivieren und „verbinden“ auswählen. Wenn alles richtig eingegeben wurde und die Internetverbindung stabil steht, wird IPSec-VPN-Verbindung zur Hochschule aufgebaut. Mit dem zugehörigen VPN-Symbol in der Menüleiste kann die VPN-Verbindung aufgebaut und getrennt werden.