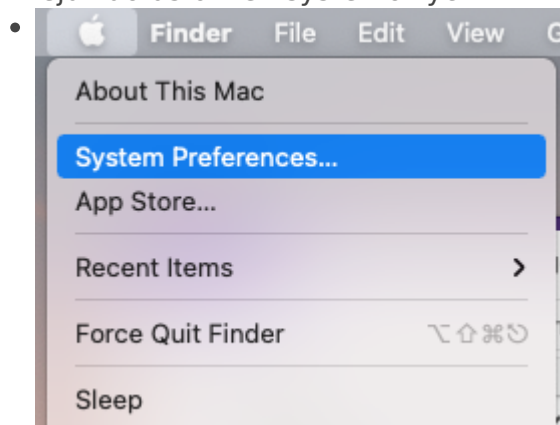


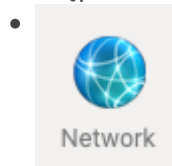
Jak skonfigurować połączenie na macOS? (L2TP)

Aby wykonać połączenie z VPN na macOS, musisz wykonać następujące kroki:

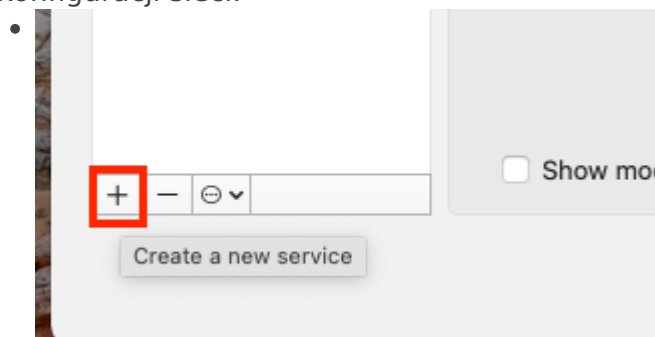
1. Przejdź do ustawień systemowych.



2. Następnie, wybierz "Ustawienia sieci".

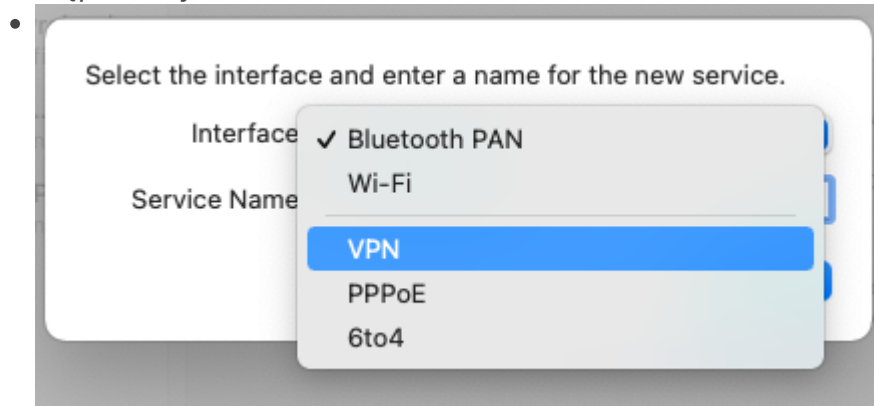


3. Odnajdź w menu zlewa przycisk "+" i wybierz go. Po czym się otworze okno dawania konfiguracji sieci.

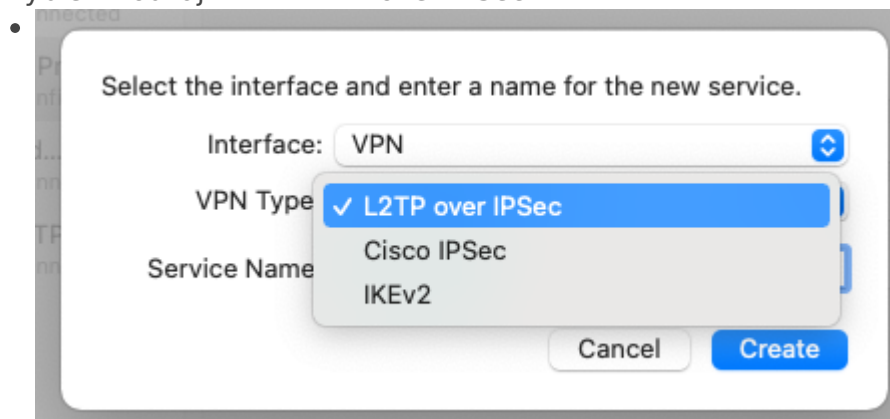


- 4.

Następnie, wybierz "VPN".



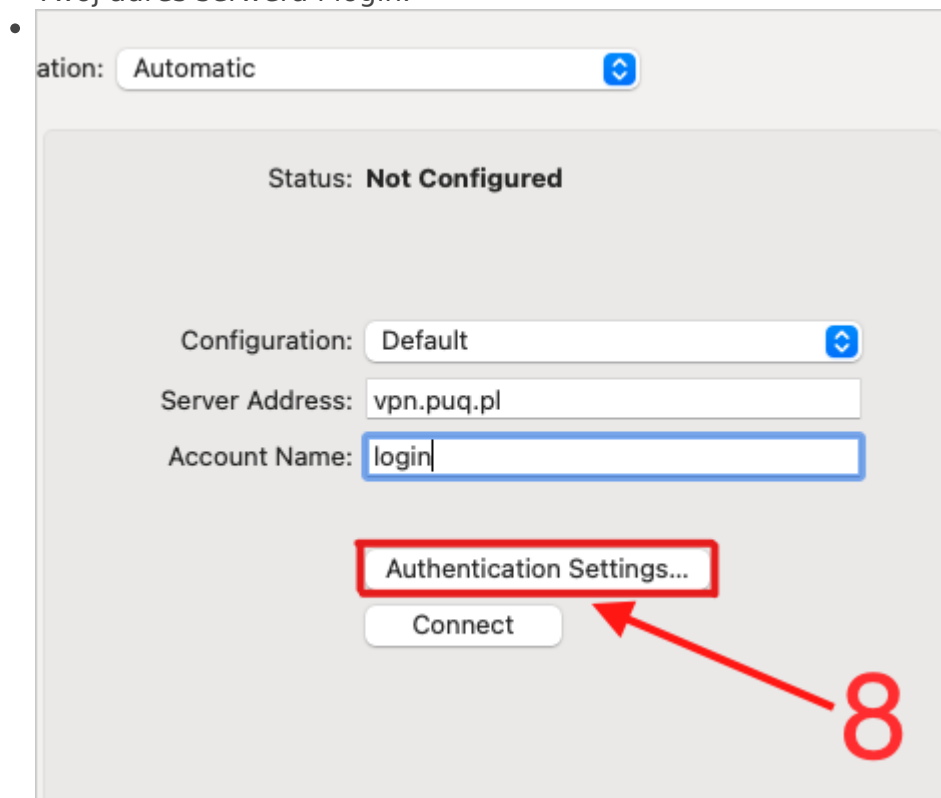
5. Wybierz rodzaj VPN: "L2TP over IPSec".



6. Wpisz nazwę. Nazwa może być dowolna.

7. Wpisz swoje dane logowania.

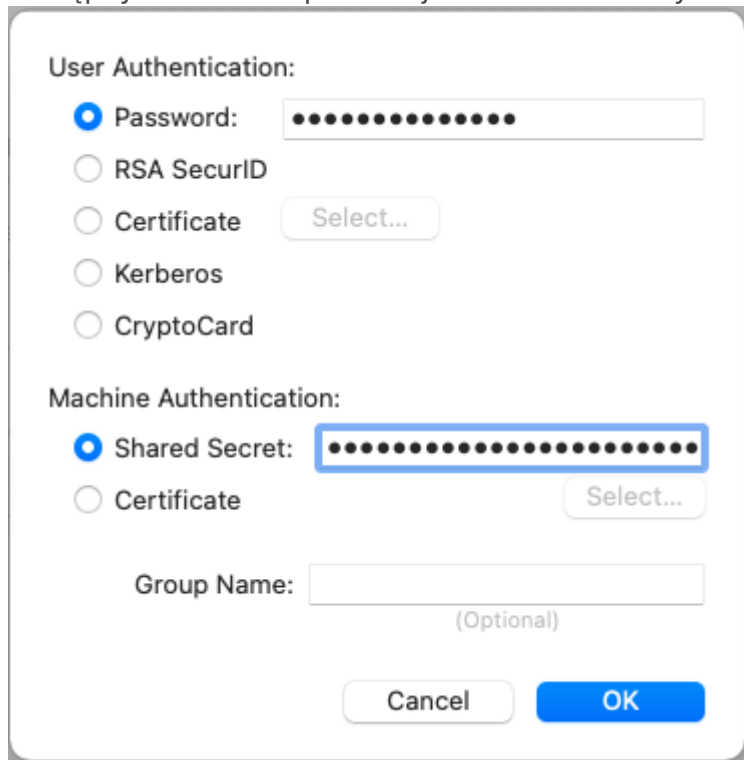
- Twój adres serwera i login.



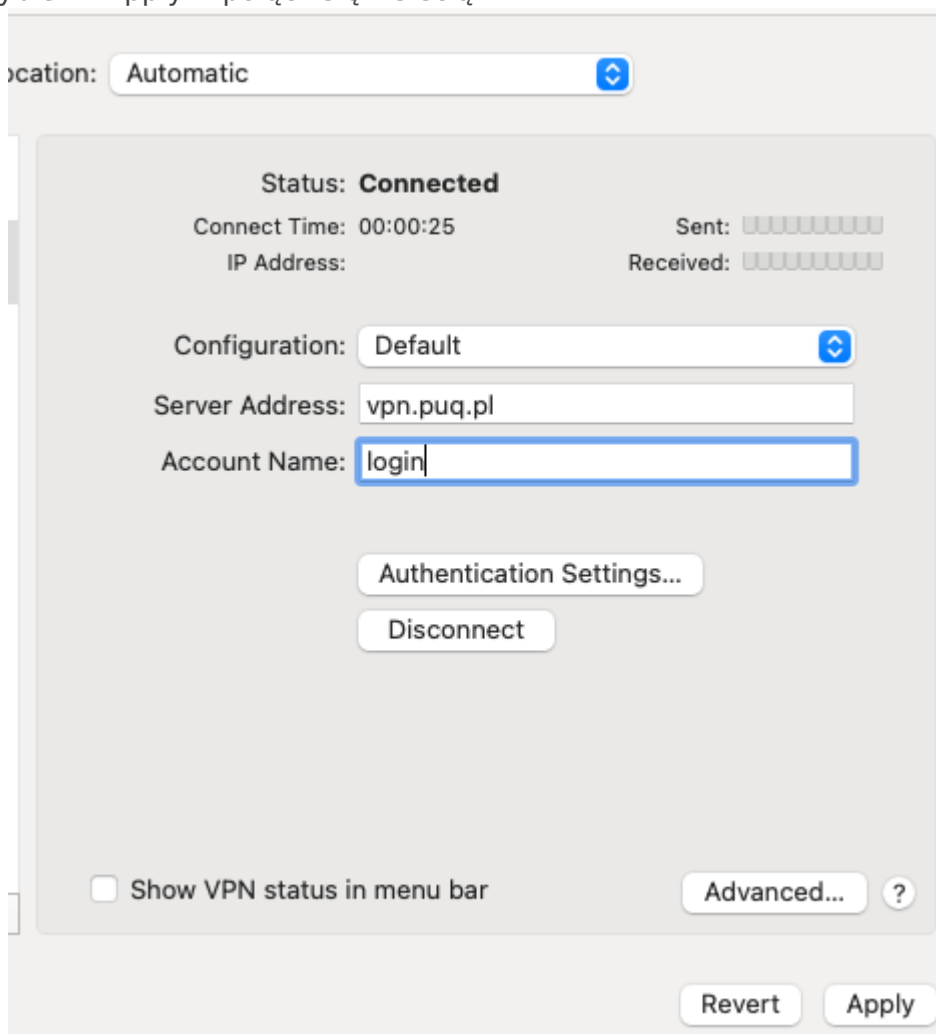
8. Następnie, wybierz "Ustawienia Autentyfikacji".

9.

W następnym widoku wpisz swoje hasło i klucz. Wybierz "OK".

- A dialog box titled "User Authentication:" with two sections. The "User Authentication:" section has five radio buttons: "Password:" (selected), "RSA SecurID", "Certificate" (with a "Select..." button), "Kerberos", and "CryptoCard". The "Machine Authentication:" section has two radio buttons: "Shared Secret:" (selected) and "Certificate" (with a "Select..." button). Below these is a "Group Name:" text field with "(Optional)" below it. At the bottom are "Cancel" and "OK" buttons.

10. Wybierz "Apply" i połącz się z siecią.

- A window showing VPN status. At the top is a "Location:" dropdown set to "Automatic". Below is a "Status: Connected" section with "Connect Time: 00:00:25", "IP Address:", "Sent:" and "Received:" progress bars. Below that is a "Configuration:" dropdown set to "Default", "Server Address:" text field with "vpn.puq.pl", and "Account Name:" text field with "login". Below these are "Authentication Settings..." and "Disconnect" buttons. At the bottom left is a checkbox "Show VPN status in menu bar". At the bottom right are "Advanced..." and "?" buttons. At the very bottom are "Revert" and "Apply" buttons.

11. Zapisz i połącz się z VPN.

Revision #2

Created 28 January 2022 10:49:14 by Dmytro Kravchenko

Updated 24 July 2023 12:37:05 by Dmytro Kravchenko