

Erledigt

Wie einkommende IPV6 Verbindungen unter macOS zulassen?

Beitrag von „danielsogl“ vom 30. Dezember 2018, 10:57

Ich habe mir gestern einen eigenen Hack Mini (Intel Nuc) eingerichtet worüber ich auch die Tage einen Artikel hier im Forum veröffentlichen werden.

Leider stehe ich gerade vor einem mehr oder weniger größerem Problem Namens IPV6.

Ich betreibe bereits einen NAS als File-Server mit IPV6 Anbindung, welche ich dank Unitymedia und DS-Lite benötige. Dies funktioniert dank einem IP-Port-Mapper wunderbar. Nun habe ich auf meinem Mac Mini GitLab, Portainer und Co eingerichtet und kann die Docker Container lokal über IPV4 aufrufen.

Der Mac Mini hat auch eine öffentliche IPV6 Adresse, welche ich auch anpingen kann. Versuche ich jedoch einen Service welcher auf einem beliebigen Port läuft über IPV6 zu erreichen, erhalte ich lediglich eine "Connection refused" Fehlermeldung.

Ich finde im Netz leider nur Anleitungen wie man IPV6 deaktivieren kann nicht jedoch wie man IPV6 unter macOS freigibt.

Evtl findet sich hier ja ein Unix/macOS Admin der sich damit auskennt.