

Pi-Hole: "Globaler" Ad- und Track-Blocker fürs Heimnetzwerk

Beitrag von „ozw00d“ vom 20. Juni 2019, 13:12

[Schorse](#) schau mal in die Datei in dem von dir genannten Pfad:

```
Add correct host key in /Users/<dein Name>/.ssh/known_hosts to get rid of this message.  
Offending ECDSA key in /Users/<dein Name>/.ssh/known_hosts:2
```

hier dürfte der falsche bzw. bereits genutzte eintrag in der zeile zwei sein.

Die Datei lässt sich bearbeiten über das terminal:

```
sudo nano /Users/<dein Name>/.ssh/known_hosts
```

dort navigierst du in zeile 2 und drückst strg+k bzw. ctrl+k, danach mit strg+o und strg+x speichern und nochmals probieren.

Gruß

ozw00d