

# Netzwerkerkundung

Nachdem wir nun mit dem "fremden" WLAN verbunden sind, müssen wir uns zunächst einen Überblick über die dort vorhandenen Geräte verschaffen, um weitere Ziele für unsere kleine Hackingreise auszumachen.

Das Werkzeug der Wahl hierfür ist nmap. Mit nmap kann man sowohl ganze Netzwerke nach vorhandenen Rechnern "scannen" als auch einzelne Rechner untersuchen, um herauszufinden, welche Dienste diese im Netz anbieten.

Um das Netzwerk auf aktive Geräte zu untersuchen, kannst du den Befehl

```
nmap -sP Netzwerkadresse/Subnetzmaske
```

verwenden. Finde also Netzwerk und Subnetzmaske heraus und untersuche das Netzwerk.

From:  
<https://info-bw.de/> -

Permanent link:  
<https://info-bw.de/faecher:informatik:oberstufe:netzwerke:pthack:netzerkundung:start?rev=1652287345>

Last update: **11.05.2022 16:42**

