

ÜBUNG: Stehlen Sie die Bitcoins vom Computer 10.0.184.215!

Nutzen Sie die Werkzeuge, die Sie in der Vorlesung kennen gelernt haben, um Bitcoins vom Rechner mit der angegebenen IP-Adresse zu stehlen (d.h. den privaten Schlüssel zum Leeren des Bitcoin-Kontos 1TSECUQ72f9djAEBnELMqKUbtNs4Ackar).

Tipp: Die Datei, in der die privaten Schlüssel stehen, hat „wallet“ und/oder „bitcoin“ im Namen.

Dokumentieren Sie, wie Sie vorgegangen sind!

Bitte prüfen Sie, ob die „Hacker-Tools“, die Sie herunterladen, nicht virenverseucht sind! Sie sollten eigentlich mit den Sicherheits-Werkzeugen auskommen, die in der letzten Vorlesung behandelt wurden.

Hilfreiche Programme und URLs:

Portscanner „**nmap**“

Netzwerk-Clientprogramm „**putty**“ (oder netcat)

<https://wiki.ubuntuusers.de/Shell/Befehls%C3%BCbersicht/>

<https://wiki.ubuntuusers.de/find/>