

# E-Mail Benachrichtigung bei SSH Login

## Einleitung

Wenn wir einen Linux Server absichern wollen, gehört eine stetige Kontrolle aus Sicherheitsgründen auch dazu. Hier konfigurieren wir eine E-Mail Benachrichtigung, die abgesendet wird, sobald sich jemand per SSH auf dem Server einloggt.

## Durchführung

Zuerst müssen wir das Paket **s-nail** installieren.

```
sudo apt install s-nail -y
```

Im zweiten Schritt erstellen wir ein Skript, welches, ausgeführt wird, sobald sich jemand auf dem Server einloggt.

```
nano /opt/skripte/ssh-login.sh
```

Dort fügen wir folgenden Inhalt ein, das Skript kann natürlich auch gerne angepasst werden.

```
#!/bin/bash
echo "-----"
echo "Login auf $(hostname) am $(date +%Y-%m-%d) um $(date +%H:%M)"
echo "Benutzer: $USER"
echo "-----"
pinky
```

Jetzt verändern wir die Datei **/etc/profile** und fügen dort den Aufrufer des Skriptes hinzu

```
/opt/skripte/ssh-login.sh | mailx -s "SSH Login auf <server>" <empfänger>@<domain>
```

Als Letztes passen wir noch die Berechtigungen des Skriptes an.

```
sudo chmod 755 /opt/skripte/ssh-login.sh
```

Die E-Mails werden jetzt bei einer Anmeldung automatisch an die entsprechende E-Mail-Adresse versendet.

---

Revision #2

Created 2 May 2022 11:02:56 by Phillip U.

Updated 16 May 2024 10:36:02 by Phillip U.