

Adfinis**sy**Group

Be smart. Think open source.

Hands-On zu Module "systemd" [SSA 1001]

Aufgabenstellung 1001.1

- Erstelle einen Boot Chart des letzten Boot-Vorgangs
- Tipp: `systemd-analyze`

Aufgabenstellung 1001.2

- Installiere einen zusätzlichen Dienst auf dem System (z.B. MariaDB)
- Aktiviere den zusätzlichen Dienst, so dass er automatisch geladen wird
- Starte das System neu und erstelle einen weiteren Boot Chart
- Vergleiche die beiden Boot Charts

Aufgabestellung 1001.3

- Generiere eine Liste der Abhängigkeiten des Dienstes "httpd"
- Tipp: `man systemd`

Aufgabenstellung 1001.4

- Den aktuellen Target in rescue wechseln
- Auf der Konsole wieder in den multi-user wechseln
- Lassen Sie sich die verfügbaren targets anzeigen

Aufgabenstellung 1001.5

- Erstelle ein Script, welches eine Kopie von `/etc/passwd` mit einem Timestamp im Namen unter `/root/analysis/` ablegt
- Erstelle ein Service Unit File, welches das besagte Script aufruft

Typ: Siehe `/lib/systemd/system/httpd.service`

- Erstelle ein Timer Unit File, welches das Script jede Minute aufruft

Attribution / License

- Slides

Adfinis SyGroup AG, 2016, Attribution-NonCommercial 2.0 (CC BY_NC 2.0)

Feel Free to Contact Us

www.adfinis-sygroup.ch

[Tech Blog](#)

[GitHub](#)

info@adfinis-sygroup.ch

[Twitter](#)

