

Adfinis**sy**Group

Be smart. Think open source.

Erfolgskontrolle zu Module "systemd" [SSA 1001]

Kontrollfrage 1

- Welches sind typische Tasks, die systemd erledigt?
 - A. Dienste starten und stoppen
 - B. Paket Updates verwalten und einspielen
 - C. Zeitgesteuerte Aufgaben ausführen
 - D. Laufwerke einhängen

Kontrollfrage 2

- Wo sind systemweite, von der Distribution mitgelieferte Unit Files abgelegt?

Kontrollfrage 3

- Wo werden angepasste Unit-Files abgelegt, welche der lokale Systemadministrator erstellt und welche die von der Distribution mitgelieferten Unit Files überschreiben?

Kontrollfrage 4

- Was sind Drop-Ins?
 - A. Plugins für systemd
 - B. Kernel-Module, die systemd kompatibel sind
 - C. Files, welche einzelne Parameter eines Unit-Files überschreiben

Kontrollfrage 5

- Wie wird der Dienst "httpd" mit systemd gestoppt:
 - A. `systemd stop httpd`
 - B. `systemctl httpd stop`
 - C. `systemctl stop httpd`

Kontrollfrage 6

- Mit welchem Command kann der Dienst "mariadb" so konfiguriert werden, dass er beim Starten automatisch geladen wird?
 - A. `systemctl enable mariadb`
 - B. `systemctl onboot mariadb`
 - C. `bootctl enable mariadb`

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](#)

