Inhaltsverzeichnis

Vorbereitung	1
Fenstererklärung	1
Clieninstallation	1

Vorbereitung

Konsole: Kodierung auf ISOAufrufen: . demoPrompt.inc

Fenstererklärung

- VM mit HTTP2SeleniumBridge
 - Menüzeilen aus dem Weg geschoben, um Platz zu sparen
 - Ubuntu 18.04
 - Gnome
 - Firefox mit Selenium
 - Autostart von HTTP2SeleniumBridge.py
 - Nimmt Anfragen per REST entgegen, gibt Ausgaben zurück
- Konsole
 - SSH-Verbindung zu einem m23-Server, der den Testablauf steuert
 - Testskript zeigen
 - * Zwei Teile
 - 1. Installation des m23-Server vom ISO
 - $2.\,$ Installation eines m23-Clients vom neu installierten m23-Server aus
 - · Zweimal durchführen, damit Pakete bereits auf dem m23-Server liegen
- VirtualBox-Fenster (kommen später)
 - VMs werden automatisch erstellt und gestartet
 - Per Hand verschoben

Clieninstallation

- Sprachauswahl der m23-Oberfläche
- ggf. vorhandenen m23-Client mit selben Namen (von vorherigem Test) löschen
- Versuchen, ein Benutzerkonto im LDAP anzulegen
 - Beim Hinzufügen des m23-Clients soll dies scheitern, da das Benutzerkonto bereits vorhanden ist