

Zwei Faktoren für einen sicheren Server, Teil zwei

Nachdem bei den letzten Chemnitzer Linux Tagen die Einrichtung von Zwei-Faktor-Authentifizierung für den SSH-Server gezeigt wurde, widmet sich der diesjährige Vortrag der nächsten Ebene, den (Web-)Applikationen. Am Beispiel der wahrscheinlich meistgenutzten privaten Cloud-Lösung Nextcloud wird auch für diese eine Zwei-Faktor-Authentifizierung etabliert. Diese lässt sich pro Benutzer individuell konfigurieren und bietet so maximale Flexibilität. Ergänzend können, je nach verfügbarer Zeit, 2FA für weitere Applikationen, bspw. Wordpress, oder weitere Techniken und Best Practices zur Serversicherheit gezeigt werden.

Dieser Vortrag richtet sich an alle, die in irgendeiner Form eigene Server betreiben. Spezielle Vorkenntnisse außer Linux- und Shell-Grundwissen sind nicht erforderlich.