

Akademie

# OpenTalk Enterprise Administration

Tauchen Sie ein in OpenTalk – ein skalierbares Videokonferenzsystem mit Fokus auf digitale Souveränität und flexible Administration. Der Workshop richtet sich an Administratoren, die mehr Kontrolle über ihre Kommunikationsplattform suchen und OpenTalk optimal nutzen wollen. Wir zeigen Ihnen, wie Sie OpenTalk für Ihre Umgebung im eigenen Rechenzentrum konfigurieren. Profitieren Sie von unserer Expertise als OpenTalk Hersteller und Betreiber.



#### Vorkenntnisse

Sie sollten sich grundlegend mit einem Linux-System auseinandergesetzt haben und die wichtigsten Konsolenbefehle kennen. Kenntnisse über Netzwerk und Docker sind ebenfalls von Vorteil. Wir empfehlen zuvor die Schulung Linux Admin Fortgeschrittene zu besuchen und danach 6 Monate Praxiserfahrung zu sammeln, bevor Sie den OpenTalk Installations-Kurs besuchen.

#### Kursinhalt

Wir beginnen den Workshopmit den Voraussetzungen auf Host-Ebene und gehen danach auf alle wesentlichen konfigurierbaren Parameter ein.

Wir zeigen Ihnen, wie man OpenTalk für verschiedene Anspruchsniveaus installieren kann und anschließend in Betrieb nimmt. Dabei betrachten wir neben der generellen Service-Architektur auch deren Ausprägungen für Installationen auf einem Host im Vergleich zu skalierten sowie HASetups.

Für den Deep-Dive haben wir auch WebRTC, UDP vs. TURN, Staterecovery und Backup in petto.

- OpenTalk das Produkt
- Architektur
- Bereitstellung & Entwicklung
- Betriebsszenarien

#### Ziel

Am Ende dieses Kurses können Sie eine OpenTalk Betriebsumgebung unter Berücksichtigung aller Aspekte der Sicherheit und Performance aufsetzen und souverän betreiben. Zudem machen wir Sie fit in der Fehleranalyse und der Prävention von Ausfällen.



#### Dozenten

Robin Landsmann arbeitet als Professional Service Consultant bei der Systemschmiede und ist Spezialist für Open Source Groupware und Kommunikationslösungen. Mit über 10 Jahren Erfahrung realisiert er europaweit erfolgreiche Open-Xchange- und OpenTalk-Projekte, darunter komplexe OX 7 & 8 Setups. Nach einer dualen Ausbildung als MATSE und einem Wechsel in die Informatik widmet er sich dem Open-Source-Gedanken, fördert Datensouveränität und gibt sein Wissen in praxisnahen Schulungen weiter.

Dennis Kalbhen Dennis Kalbhen arbeitet als Projektleiter an der Videokonferenzlösung unserer neuen Marke OpenTalk. Außerdem ist er Consultant und gibt sein Wissen an unserer Akademie weiter. Dennis verkaufte mit 16 seine erste Webanwendung und programmierte sich seitdem durch jegliche Skript- und Hochsprachen. Später wechselte er in ein Systemhaus und begleitete Kunden und Projekte im Bereich Security/Firewall/Routing und diversen programmierten Sonderlösungen. Der FOSS Gedanke brachte ihn in unser Linux-Unternehmen, wo er Ihnen als Verfechter des KISS-Prinzips und zeitgemäßer Lösungen gerne als Ansprechpartner zur Verfügung steht.

#### Termine

KW	Datum	Dozent
45	04.1106.11.2025	Robin Landsmann
9	23.0225.02.2026	Robin Landsmann
36	02.0904.09.2026	Robin Landsmann

Weitere Termine auf Anfrage.



#### Preise

## Komplett-Paket 2.040.00 EUR

zuzüglich 19% Ust. (=2.427,60 EUR brutto) inkl. Hotel, Abendessen und Abendprogramm

# Standard-Paket / Online-Paket 1.800.00 EUR

zuzüglich 19% Ust. (=2.142,00 EUR brutto) ohne Hotel, Abendessen und Abendprogramm.

## 

zuzüglich 19% Ust. (=2.570,40 EUR brutto) inkl. Hotel, Abendessen und Abendprogramm sowie einer zusätzlichen Hotelnacht am Vortag zum Preis von 120,00 EUR (zzgl. 19% USt = 142,80 EUR brutto).

Wenn Sie Fragen haben oder einen Platz reservieren möchten erreichen Sie uns telefonisch unter 030-405051-40 oder per Mail unter mail@heinlein-akademie.de.

Die Schulungen finden, sofern nicht anders angegeben, in den Räumlichkeiten der Heinlein Support GmbH, **Schwedter Str. 8/9B, 10119 Berlin** statt.

Anmeldung unter: http://www.heinlein-support.de/schulung/opentalk-enterprise-administration