

Collaboration Communication System Engineer

Wissensgarantie: 12 Monate

Trainings-ID: MS-721T00

Hersteller-ID: MS-721

Examen: MS-721

Zum Seminar →

Das nehmen Sie mit

Dieser Training ist darauf ausgelegt, den Teilnehmer*innen das Wissen und die Fähigkeiten zu vermitteln, um technische Fachkraft für Kommunikationssysteme für die Zusammenarbeit zu werden. Die Teilnehmer*innen sollten mit den Grundlagen der Technologien für Netzwerke, Telekommunikation, Audio- und Bildübertragung, Besprechungsräume, Identitäts- und Zugriffsverwaltung und mit Microsoft Teams vertraut sein.

Sie sammeln praktische Erfahrungen mit dem Konfigurieren und Bereitstellen von Microsoft Teams Telefon, Besprechungen und zertifizierten Geräten, einschließlich Microsoft Teams-Räume und Surface Hub. Der Kurs behandelt auch die Verwaltung und Überwachung von Teams Telefon, Besprechungen und zertifizierten Geräten mithilfe von Microsoft Teams Admin Center, PowerShell, des Pro-Portals für Microsoft Teams-Räume und des Anrufqualitäts-Dashboards. Darüber hinaus wird im Training das Konfigurieren und Bereitstellen von Microsoft Teams Telefon mit PSTN-Konnektivität über Microsoft-Anrufpläne, Operator Connect, Teams Telefon Mobil und Direct Routing behandelt.

Das nehmen Sie mit

Dieser Training ist darauf ausgelegt, den Teilnehmer*innen das Wissen und die Fähigkeiten zu vermitteln, um technische Fachkraft für Kommunikationssysteme für die Zusammenarbeit zu werden. Die Teilnehmer*innen sollten mit den Grundlagen der Technologien für Netzwerke, Telekommunikation, Audio- und Bildübertragung, Besprechungsräume, Identitäts- und Zugriffsverwaltung und mit Microsoft Teams vertraut sein.

Sie sammeln praktische Erfahrungen mit dem Konfigurieren und Bereitstellen von Microsoft Teams Telefon, Besprechungen und zertifizierten Geräten, einschließlich Microsoft Teams-

Räume und Surface Hub. Der Kurs behandelt auch die Verwaltung und Überwachung von Teams Telefon, Besprechungen und zertifizierten Geräten mithilfe von Microsoft Teams Admin Center, PowerShell, des Pro-Portals für Microsoft Teams-Räume und des Anrufqualitäts-Dashboards.

Darüber hinaus wird im Training das Konfigurieren und Bereitstellen von Microsoft Teams Telefon mit PSTN-Konnektivität über Microsoft-Anrufpläne, Operator Connect, Teams Telefon Mobil und Direct Routing behandelt.

Zielgruppen

- Technische Fachkräfte für Kommunikationssysteme für die Zusammenarbeit sind verantwortlich für die Planung, Bereitstellung, Konfiguration, Wartung und Behandlung von Problemen mit Microsoft Teams Telefon, Besprechungen sowie persönlichen und gemeinsam genutzten Geräten, einschließlich Microsoft Teams-Räume und Surface Hub.
- Technische Fachkräfte für Kommunikationssysteme für die Zusammenarbeit verfügen über ein grundlegendes Verständnis von Netzwerk-, Telekommunikations-, Audio-, Bildübertragungs- und Konferenztechnologien sowie Identitäts- und Zugriffsverwaltung.
- Sie sind mit dem Verwalten und Überwachen von Teams Telefon, Besprechungen und zertifizierten Geräten über Microsoft Teams Admin Center, PowerShell, das Pro-Portal für Microsoft Teams-Räume und das Anrufqualitäts-Dashboard vertraut. Sie stellen Microsoft Teams Telefon mit PSTN-Konnektivität über Teams-Anrufpläne, Operator Connect, Teams Telefon Mobil und Direct Routing bereit und konfigurieren den Dienst.
- Technische Fachkräfte für Kommunikationssysteme für die Zusammenarbeit arbeiten mit Teams-Administrator*innen, Microsoft-Administrator*innen für Identität und Zugriff und Microsoft 365-Administrator*innen zusammen. Darüber hinaus können sie mit Besitzer*innen anderer Workloads zusammenarbeiten, einschließlich Anlagenmanager*innen, Netzwerktechniker*innen, technischen Fachkräften für Sicherheit, Geräteherstellern, Telefonieanbietern und von Microsoft zertifizierten Lösungsanbietern.

Wichtige Informationen

Dieses Training behandelt prüfungsrelevante Themen zum Examen **MS-721 Collaboration Communication System Engineer**

HINWEIS:

Um während des Trainings an den Übungen teilnehmen zu können, ist eine Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA) erforderlich. Dafür benötigen Sie ein Mobiltelefon und eine Authentifizierungs-App. Wir empfehlen die kostenlose Microsoft Mobile Phone Authenticator App.

[Download Microsoft Mobile Phone Authenticator App.](#)

[Set up your Microsoft 365 sign-in for multi-factor authentication.](#)

Termine & Optionen

Datum	Dauer	Ort	Angebot	Preis
24.02.2025-27.02.2025	4 Tage		Trainingspreis inkl. Zertifizierung (Online)	€ 2.960,-
24.02.2025-27.02.2025	4 Tage		Trainingspreis (Online)	€ 2.795,-
03.03.2025-06.03.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis inkl. Zertifizierung (Vor Ort)	€ 2.960,-
03.03.2025-06.03.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis inkl. Zertifizierung (Online)	€ 2.960,-
03.03.2025-06.03.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 2.515,-
03.03.2025-06.03.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 2.515,-
05.05.2025-08.05.2025	4 Tage		Trainingspreis inkl. Zertifizierung (Online)	€ 2.960,-
05.05.2025-08.05.2025	4 Tage		Trainingspreis (Online)	€ 2.795,-
02.06.2025-05.06.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis inkl. Zertifizierung (Vor Ort)	€ 2.960,-
02.06.2025-05.06.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis inkl. Zertifizierung (Online)	€ 2.960,-
02.06.2025-05.06.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 2.795,-
02.06.2025-05.06.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 2.795,-
18.08.2025-21.08.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis inkl. Zertifizierung (Vor Ort)	€ 2.960,-
18.08.2025-21.08.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis inkl. Zertifizierung (Online)	€ 2.960,-
18.08.2025-21.08.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 2.795,-
18.08.2025-21.08.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 2.795,-
17.11.2025-20.11.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis inkl. Zertifizierung (Vor Ort)	€ 2.960,-
17.11.2025-20.11.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis inkl. Zertifizierung (Online)	€ 2.960,-
17.11.2025-20.11.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis (Vor Ort)	€ 2.795,-
17.11.2025-20.11.2025	4 Tage	Wien	Trainingspreis (Online)	€ 2.795,-