

# TOP LOC 1805 MiVoice MX-ONE Provisioning Manager & Service Node Manager

Der Kurs ist für Mitel Service Partner, Systemadministratoren, Techniker und Ingenieure, die eine technische und detaillierte Einsicht über die Mitel MX-ONE Provisioning Manager und Service Node Manager benötigen.

## Zielgruppe

Systemadministratoren (IT), Techniker und Ingenieure

## Voraussetzungen

Obwohl das MX-ONE System eine Standalone-Lösung ist, bietet das Managementprodukt eine große Auswahl an Hardware und Software-Lösungen an. Daher müssen die Teilnehmer Grundkenntnisse in den verschiedenen Betriebssystemen und Anwendungen mitbringen.

## Ihr Nutzen

- | Installationen von PM/SNM
- | Basisfunktionen von PM/SNM

## Methoden

**Instructor Leader Led/ILL:** Präsenzunterricht

**Remote Leader Led/RLL:** Distanzunterricht (Technischer Fernkurs)

**Hybrid:** ILL (Präsenz-) oder RLL (Distanzunterricht). Sie haben die Möglichkeit, diesen Kurs vor Ort oder von der Ferne zu besuchen.

Wenn Sie von der Ferne teilnehmen, beachten Sie bitte folgende technische Voraussetzungen:

- | Equipment zur Teilnahme an einer Videokonferenz z. B. Headset
- | Zwei PCs oder ein PC mit zwei Bildschirmen. Einer wird für die Web-Sitzung und der andere für den ESM- und Dokumentationszugang verwendet.
- | Vier Mitel-SIP-Telefone (68/69xxi-Serie).
- | Ein Layer 2, PoE-Switch zur Unterstützung der IP Phones High Speed Internetverbindung. Empfohlene Mindestgeschwindigkeiten von 2 Mbps beim Herunterladen und 400 Kbps beim Hochladen. Eine Mitel/Aastra-Stromversorgung für das SIP-Telefon ist ebenfalls akzeptabel.

Das Equipment für den Unterricht muss in einer ruhigen Umgebung aufgestellt werden, um die beste Lernerfahrung zu ermöglichen. Die Teilnehmer müssen auch Zugriffsrechte zur Installation von Software auf dem/den PC(s) für die Zwecke der Laborumgebung haben. Benachrichtigungen und Informationen bezüglich der IP-Adressen und URLs von Teleworkern werden den Teilnehmern vor Unterrichtsbeginn vom Trainer mitgeteilt. Ein Testverfahren wird in diesen Informationen enthalten sein, um sicherzustellen, dass alle Kommunikationsanforderungen erfüllt werden.

## Schwerpunkte

Mit einer ausgewogenen Mischung aus Theorie und praktischen Übungen deckt der Kurs Provisioning Manager und Service Node Manager die folgenden Themen ab:

### Tag 1 - Manager Provisioning

---

- | Bietet eine WEB-basierte GUI
- | Ein einziger Punkt für die Verwaltung mehrerer Systeme
- | Erweiterungen und benutzerorientierte Verwaltungstools
- | Richtlinienklasse, Benutzer ADD/REMOVE/CHANGE
- | Lokale Verwaltung
- | Active Directory/LDAP Sync
- | Abteilungsstruktur
- | Subsystem-Administration, Abteilungsstruktur
- | Sichern/Wiederherstellen, LOGS

## Tag 2 - Service Node Manager

- | Bietet eine WEB-basierte GUI
- | Konfiguration und Wartung von Funktionen
- | CATs, CSP, Nummernseriengruppe; Hardware und Telefonie-Benutzer
- | IP-Telefon-Administrator, BORD
- | Wie man SNM auf einem Server ausführt
- | Wie man SNM automatisch startet und installiert

## Termine

### Hybrid-Kurs: ILL & RLL

03.09.2024 - 04.09.2024                      1.078,00 EUR (Netto)                      / 1.282,82 EUR (inkl. 19% USt.)

Sprache: Deutsch  
Ort / Zeitzone: Nürnberg / MESZ

### Hybrid-Kurs: ILL & RLL

05.09.2024 - 06.09.2024                      1.078,00 EUR (Netto)                      / 1.282,82 EUR (inkl. 19% USt.)

Sprache: Deutsch  
Ort / Zeitzone: Nürnberg / MESZ

### Hybrid-Kurs: ILL & RLL

05.11.2024 - 06.11.2024                      1.078,00 EUR (Netto)                      / 1.282,82 EUR (inkl. 19% USt.)

Sprache: Deutsch  
Ort / Zeitzone: Nürnberg / MEZ

### Hybrid-Kurs: ILL & RLL

07.11.2024 - 08.11.2024                      1.078,00 EUR (Netto)                      / 1.282,82 EUR (inkl. 19% USt.)

Sprache: Deutsch  
Ort / Zeitzone: Nürnberg / MEZ

## Dauer

2 Tage

## Zertifikat

TOP Zertifizierung

## Ansprechpartner



**Natalie Frisch**

Tel: +49 911 40 905 303

Mobil: +49 163 8528013

[natalie.frisch@topbusinessgmbh.com](mailto:natalie.frisch@topbusinessgmbh.com)

---