

## Newsletter 19/2019

Wir laden Sie herzlich zu unserem  
CommScope (NODE- A+) Workshop vom  
24.06.2019 - 25.06.2019 ein!

COMMSCOPE®

Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie sind herzlich eingeladen, an unserem CommScope (NODE-A+) Workshop am Montag, 24.06.2019 und Dienstag, 25.06.2019 in **Buchdorf** teilzunehmen.

Dieser Workshop soll Teilnehmer für die Installation und Einrichtung von **Node AM** für öffentliche Sicherheitsaktivitäten mithilfe von TETRA / TETRA POL e.a. ausbilden. Dies ist ein 2tägiger Kurs, in dem mit PowerPoint-Präsentationen und anhand praktischer Übungen gelernt wird.

### Seminarinhalt

- ✓ Überblick über NODE A+ Funktionen
- ✓ Node A+ - Installation
- ✓ Node A+ - Inbetriebnahme einschl. Supervision/AIMOS-Integration
- ✓ Bedienung der Node A+ - GUI
- ✓ Praktische Übungen im Team

**Nutzen Sie unsere praxisnahe Vermittlung von Fachwissen und melden sich noch heute an.**

Für weitere Informationen zum CommScope (NODE-A+) Workshop klicken Sie auf den folgenden Button oder auf die gewünschte Schulung in der darunter stehenden Übersicht:





<b>CommScope (NODE-A+)</b>	Workshop für die Inbetriebnahme von NODE-A+ Verstärkerlösungen für öffentliche Sicherheitseinrichtungen in EMEA-Raum	Buchdorf	24.06.2019 - 25.06.2019
<b>CommScope (ION-M)</b>	Workshop für die Installation und Inbetriebnahme der CommScope ION-M-Systeme für öffentliche Sicherheitseinrichtungen im EMEA-Raum	Buchdorf	26.06.2019 - 27.06.2019

#### Weitere Schulungen der SEAMCOM Akademie:

<b>FunkTronic</b>	FunkTronic Produktportfolio, Tischbedienstellen für BOS-Funk (Major BOS V, FT636B IP-Interface, Neuheiten: Major BOS 8VD + FT638 Digitalfunkbox). Typische Fahrzeugausstattung BOS (Commander 6 BOS/FMS + Commander Zweitbesprechung, Anschaltmöglichkeiten + Konfiguration) Produkte für Betriebsfunk (Major 4a/5a, Zweidraht/Vierdraht-Anschaltung) usw.	Wartenberg	14.05.2019
<b>DIMETRA Express</b>	<u>Infoveranstaltung Motorola TETRA/DIMETRA Express:</u> Einordnung TETRA Systemtechnik, Vergleich DMR - TETRA, Dimetra Express, Präsentation, Dimetra Express Live Demonstration	Osnabrück	29.05.2019
<b>MOTOTRBO Einführung</b>	Tag 1: Erhalten Sie einen Überblick über das DMR-Portfolio von Motorola	Berlin	05.06.2019
<b>MOTOTRBO Vertiefung</b>	Tag 2: Erhalten Sie einen tieferen Einblick in die Programmierung von MOTOTRBO Geräten	Berlin	06.06.2019
<b>KATHREIN</b>	Grundlagen der Antennentechnik, Besonderheiten im Indoorbereich, Entkopplung & Reflexion, Verstecken von Antennen, aktuelle Produktübersicht	Osnabrück	02.07.2019
<b>RFS – Montagetraining</b>	CELLFLEX- und RADIAFLEX Produktübersicht, Überblick CPR (Construction Products Regulation), Installationstraining & Montagetipps - CELLFLEX Kabel + RADIAFLEX Kabel, Einführung in das Thema PIM	Hannover	27.08.2019

Wir würden uns freuen, Sie persönlich begrüßen zu dürfen

Sollten Sie Fragen haben, steht Ihnen Ihr Ansprechpartner unter den unten genannten Kontaktdaten gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr SEAMCOM-Team



Berthold Remki  
0541 / 77064 - 8104  
b.remki@seamcom.de



Daniel Fiekers  
0541 / 77064 - 8109  
d.fiekers@seamcom.de



Ricardo Emskamp  
0541 / 77064 - 8105  
r.emskamp@seamcom.de



Michael Marstall  
0541 / 77064 - 8102  
m.marstall@seamcom.de



SEAMCOM GmbH & Co. KG | Leyer Str. 24 | 49076 Osnabrück  
Tel.: +49(0)541 / 77064-8100 | Fax: +49(0)541 / 77064-8110  
Mail: [info@seamcom.de](mailto:info@seamcom.de) | [www.seamcom.de](http://www.seamcom.de)



[AGB](#)



[Cookies & Drittanbieter](#)



[Datenschutzerklärung](#)



[Impressum](#)



[Nutzungsbedingungen](#)