

Newsletter 17/2019

! REMINDER !

TETRA Produkt- und Programmierschulung am 08.05.2019



Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit laden wir Sie herzlich zu unserer TETRA Produkt- und Programmierschulung am Mittwoch, den 08.05.2019 in Osnabrück ein.

Die Schulungen richten sich in erster Linie an die technischen Mitarbeiter Ihres Unternehmens. Aber auch der/die technisch-versierte Vertriebsmann/frau ist herzlich willkommen. Grundkenntnisse der Funktechnik sind für die Schulung erforderlich.

Seminarinhalt



Portfolio-Übersicht über die Motorola Mobil- und Handfunkgeräte

- aktuelle Geräte
- neu vorgestellte Geräte
- aktuelle Release-Features und Entwicklungen



CPS Plus Programmierung

- Installation der CPS und Import der Release-Pakete
- Durchführen von Firmware-Updates bei den Endgeräten
- Freischalten von Verkaufsfunktionen
- Vollständige Parametrierung der Endgeräte (Gerätefunktionen, Netzzugänge, Gesprächsgruppen, Audioprofile, etc.)
- Besonderheiten bei der Programmierung von Ethernet-Geräten (Audio an den Bedienköpfen, usw.)

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

Für weitere Informationen zur TETRA Produkt- und Programmierschulung klicken Sie auf den folgenden Button oder auf die gewünschte Schulung in der darunter stehenden Übersicht:





TETRA Workshop	TETRA-Grundlagen, Portfolio-Übersicht über die Motorola Mobil- und Handfunkgeräte, CPS Plus-Programmierung	Osnabrück	08.05.2019
-----------------------	--	-----------	------------

Weitere Schulungen der SEAMCOM Akademie:

FunkTronic	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
WAVE 5000 + WAVE Cloud	Was ist WAVE5000? Key Features von WAVE5000, Bestandteile des WAVE5000 Systems, WAVE OnCloud Version	Osnabrück	22.05.2019
DIMETRA Express	<u>Infoveranstaltung Motorola TETRA/DIMETRA Express:</u> Einordnung TETRA Systemtechnik, Vergleich DMR - TETRA, Dimetra Express, Präsentation, Dimetra Express Live Demonstration	Osnabrück	29.05.2019
MOTOTRBO Einführung	Tag 1: Erhalten Sie einen Überblick über das DMR-Portfolio von Motorola	Berlin	05.06.2019
MOTOTRBO Vertiefung	Tag 2: Erhalten Sie einen tieferen Einblick in die Programmierung von MOTOTRBO Geräten	Berlin	06.06.2019
CommScope (NODE-A+)	Workshop für die Inbetriebnahme von NODE-A+ Verstärkerlösungen für öffentliche Sicherheitseinrichtungen in EMEA-Raum	Buchdorf	24.06.2019 - 25.06.2019
CommScope (ION-M)	Workshop für die Installation und Inbetriebnahme der CommScope ION-M-Systeme für öffentliche Sicherheitseinrichtungen im EMEA-Raum	Buchdorf	26.06.2019 - 27.06.2019
KATHREIN	Grundlagen der Antennentechnik, Besonderheiten im Indoorbereich, Entkopplung & Reflexion, Verstecken von Antennen, aktuelle Produktübersicht	Osnabrück	02.07.2019
RFS – Montagetraining	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 | www.seamcom.de



[AGB](#)



[Cookies & Drittanbieter](#)



[Datenschutzerklärung](#)



[Impressum](#)



[Nutzungsbedingungen](#)