

## 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:





|                       |  |           |            |
|-----------------------|--|-----------|------------|
| <b>TETRA Workshop</b> | TETRA-Grundlagen, Portfolio-Übersicht über die Motorola Mobil- und Handfunkgeräte, CPS Plus-Programmierung | Osnabrück | 08.05.2019 |
|-----------------------|--|-----------|------------|

#### 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>WAVE 5000 + WAVE Cloud</b> | Was ist WAVE5000? Key Features von WAVE5000, Bestandteile des WAVE5000 Systems, WAVE OnCloud Version   | Osnabrück  | 22.05.2019                    |
| <b>DIMETRA Express</b>        | <u>Infoveranstaltung Motorola TETRA/DIMETRA Express:</u><br>Einordnung TETRA Systemtechnik, Vergleich DMR - TETRA, Dimetra Express, Präsentation, Dimetra Express Live Demonstration   | Osnabrück  | 29.05.2019                    |
| <b>MOTOTRBO Einführung</b>    | Tag 1:<br>Erhalten Sie einen Überblick über das DMR-Portfolio von Motorola   | Berlin     | 05.06.2019                    |
| <b>MOTOTRBO Vertiefung</b>    | Tag 2:<br>Erhalten Sie einen tieferen Einblick in die Programmierung von MOTOTRBO Geräten  | Berlin     | 06.06.2019                    |
| <b>CommScope (NODE-A+)</b>    | Workshop für die Inbetriebnahme von NODE-A+ Verstärkerlösungen für öffentliche Sicherheitseinrichtungen in EMEA-Raum   | Buchdorf   | 24.06.2019<br>-<br>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<br>-<br>27.06.2019 |
| <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](#)