

## Programm

### Moderation

Uwe Jakob,  
Geschäftsführer Bundesverband Professioneller Mobilfunk e.V. (PMeV), Berlin

### 08:30 Uhr Empfang und Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung

#### 09:00 Uhr ♦ Eröffnung und Präsentation der Aussteller

WER zeigt WAS und WO

Jörg Eisebraun, Geschäftsführer, BESCom Elektronik GmbH, Hamburg

#### ♦ Einführung in den Tag

Uwe Jakob, Geschäftsführer, PMeV, Berlin

#### ♦ Bundesverband Professioneller Mobilfunk e.V. (PMeV) Netzwerk sichere Kommunikation

Dr. Klaus Hütten, Vorstandsvorsitzender des PMeV, Berlin

#### ♦ Frequenzverfügbarkeit - Frequenzzuteilung

Lutz Heuschkel, Referat 225, BNetzA, Mainz

#### ♦ Digitale Forensik - Datenschutz, IT-Sicherheit und Compliance

Thorsten Logemann, Vorstandsvorsitzender, intersoft consulting services AG,  
Hamburg

### 10:45 Uhr Kaffeepause und Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung

---

#### 11:25 Uhr ♦ LTE im Professionellen Mobilfunk

Edgar Schmidt, Geschäftsführer, BESCom Elektronik GmbH, Hamburg

#### ♦ IT-Sicherheit im PMR

Michael Fertig, Director Sales D.A.CH., Hytera Mobilfunk GmbH, Bad Münde

#### ♦ Vom Dispatcher zur Leitstelle - ein Softwarebaukasten

Peter den Engelse, Kolibri Systems B.V., Delft / Niederlande

### 12:40 Uhr Lunchbuffet und Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung

---

#### 14:00 Uhr ♦ Grußwort

Bernd Krösser, Staatsrat der Behörde für Inneres und Sport - Bereich Inneres,  
Freie und Hansestadt Hamburg

#### ♦ Erfahrung mit dem Digitalfunk beim G20-Gipfel

Polizeidir. Eva-Maria Eckmann, Zentralstelle Digitalfunk Hamburg - Koordinierende Stelle,  
Behörde für Inneres und Sport, Freie und Hansestadt Hamburg

#### ♦ Objektfunk - von der Planung bis zur Realisierung

Andreas Biehler, Manager Business Development EMEA,  
CommScope/Andrew Wireless Systems GmbH, Buchdorf

#### ♦ Zusammenfassung

Uwe Jakob, Geschäftsführer, PMeV, Berlin

#### ♦ Schlusswort

Jörg Eisebraun, Geschäftsführer, BESCom Elektronik GmbH, Hamburg

### 15:15 Uhr bis 16:00 Uhr Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung

**1A**  
First in Audio

**Anritsu**  
envision : ensure  
**CALPLUS**  
Die Kompetenz in der Messtechnik

**BESCom**

**COMLAB**  
radio frequency technology

**COMMScope**

**dataport**

**etelm**

**HOLMCO**

**Hytera**

**IDS Secur Systems GmbH**

**Systemhaus Scheuchner**

**kolibri systems**

**OTTO**  
Expect Excellence.

**PMR2B**  
Distribution

**PMeV**  
PROFESSIONELLER  
MOBILFUNK e.V.

**SCHMIDT**  
Funktechnik GmbH

**SINUS**  
NACHRICHTENTECHNIK

**euromicron**  
**telent**  
service - commitment - value

**VERTIV**

## Programm

Die Referate und Präsentationen finden am Donnerstag, den 01.03.2018, zwischen 09:00 und 15:30 Uhr statt.

Ausreichende Pausen erlauben Diskussionen sowie Informationsgespräche mit Referenten, Ausstellern und Fachbesuchern. Kaffee gibt es ab 08:30 Uhr.

Nähere Informationen zu den Themen und Referenten der Vorträge entnehmen Sie bitte dem Tagesprogramm und unseren Internetseiten unter [www.kommunikationstag.de](http://www.kommunikationstag.de)

## Moderation

Uwe Jakob  
Bundesverband Professioneller Mobilfunk e.V. (PMeV), Berlin

## Tagungsleitung

Dipl.-Ing. Jörg Eisebraun  
BESCom Elektronik GmbH, Hamburg



QR-Code für die Übernahme der Daten in den Terminkalender Ihres Handys.

## Aussteller

Folgende Aussteller werden mit ihren Produkten und Lösungen vertreten sein:

- ♦ IA - First in Audio, Hamburg
- ♦ Anritsu GmbH, München & CalPlus GmbH, Hamburg
- ♦ BESCom Elektronik GmbH, Hamburg
- ♦ Comlab Deutschland GmbH, Berlin
- ♦ CommScope / Andrew Wireless Systems GmbH, Buchdorf
- ♦ Dataport AöR, Altenholz
- ♦ Etelm SAS, Les Ulis / Frankreich
- ♦ HOLMCO / Holmberg GmbH & Co. KG, Berlin
- ♦ Hytera Mobilfunk GmbH, Bad Münde
- ♦ IDS Secur Systems GmbH, Leinf.-Echterd. & Systemhaus Scheuchner GmbH, Frankf. Od.
- ♦ Kolibri Systems B.V., Delft / Niederlande
- ♦ OTTO Engineering, Carpentersville / USA
- ♦ PMR2B - PMR to Business, Hamburg
- ♦ Professioneller Mobilfunk e.V., Berlin
- ♦ SCHMIDT Funktechnik GmbH, Göppingen
- ♦ Sinus Nachrichtentechnik GmbH, Barsbüttel
- ♦ telent GmbH, Backnang
- ♦ Vertiv Emerson Network Power, München & Knürr GmbH, Arnstorf

## Veranstaltungsort

Hotel HOLIDAY INN HAMBURG,  
Billwerder Neuer Deich 14,  
D-20539 Hamburg,  
Tel.: 040-7884-0,  
E-Mail: [info@hi-hamburg.de](mailto:info@hi-hamburg.de),  
Internet: <http://www.hi-hamburg.de>

## Anreise

Anreise über die A1 von Bremen, Hannover  
A1 Richtung Zentrum auf die A255, über die Elbbrücken (rechts einordnen), nach den Elbbrücken erste Abfahrt Richtung Rothenburgsort auf Billhorner Röhrendamm, erste Ampel rechts in den Billhorner Mühlenweg, ca. 300 m geradeaus

Anreise über die A1/A24 von Lübeck, Berlin  
Autobahnkreuz HH-Ost Richtung Hannover (A1), Autobahnkreuz HH-Süd Richtung Zentrum (A255), über die Elbbrücken (rechts einordnen), nach den Elbbrücken erste Abfahrt Richtung Rothenburgsort auf Billhorner Röhrendamm, erste Ampel rechts in den Billhorner Mühlenweg, ca. 300 m geradeaus

Anreise über die A7/A23 von Flensburg, Kiel  
Abfahrt Stellingen auf die B4 Richtung Elbbrücken, kurz vor den Elbbrücken rechts Richtung Rothenburgsort, unter der Unterführung durch, erste Ampel rechts in den Billhorner Mühlenweg, ca. 300 m geradeaus

## Öffentliche Verkehrsmittel

Ab Hamburg-Hauptbahnhof, Haltestelle Mönckebergstraße (Höhe Kaufhof/Saturn) mit der Buslinie 3, 120 oder 124 bis Haltestelle „Billhorner Mühlenweg“, Ausstieg in Fahrtrichtung rechts, in den Billhorner Mühlenweg einbiegen, ca. 200 m geradeaus

Im Hotelbereich steht eine begrenzte Anzahl gebührenpflichtiger PKW-Stellplätze zur Verfügung.

## Kosten

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist bei Vorlage unserer Anmeldebestätigung / Ihrer Eintrittskarte kostenfrei. Getränke und ein Imbiss stehen bis 16:00 Uhr zur Verfügung.

## Veranstalter

**BESCom Elektronik GmbH**,  
Hammer Deich 63, D-20537 Hamburg  
Telefon: 040-21119111,  
Telefax: 040-21119123,  
E-Mail: [BESCom@BESCom.de](mailto:BESCom@BESCom.de),  
Internet: [www.BESCom.de](http://www.BESCom.de)

Stand: 09.02.2018, Änderungen vorbehalten