



Pressemitteilung

Frankfurt am Main, 23.10.2017

BDBOS-Workshop für Planer und Errichter von Objektversorgungsanlagen

Anlässlich der PMRExpo 2017 vom 28. bis zum 30. November in Köln veranstaltet die Bundesanstalt für den Digitalfunk der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BDBOS) einen Workshop für alle Planer und Errichter von Objektfunkanlagen. Der Workshop findet am ersten Messetag, Dienstag, 28. November, von 14.00 bis 16:30 Uhr statt. Die BDBOS bietet im Workshop Vorträge zum Messwesen und zum Anzeigeverfahren (Anzeigeformular) an. Darüber hinaus können die Teilnehmer mit den Vertretern des Referats Objektversorgung der BDBOS aktuelle Probleme rund um die Objektversorgung diskutieren.

Für die Einsatzkräfte der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BOS) ist eine stabile und hochverfügbare Kommunikation im Innern von Bauwerken eine essenzielle Voraussetzung für die tägliche Arbeit. Daher ist ein Arbeitsschwerpunkt der BDBOS die Sicherstellung der digitalen Funkversorgung auch innerhalb von Objekten. Insbesondere Tunnelanlagen, Flughäfen und Bahnhöfe, öffentliche Gebäude, Versammlungs- und Sportstätten, Einkaufszentren und Hochhäuser können zu Einsatzorten werden, an denen viele Einsatzkräfte gleichzeitig miteinander kommunizieren müssen.

Hochverfügbare Kommunikation in Gebäuden essentiell

Die meisten Gebäude werden bereits durch das Freifeld mit dem BOS-Digitalfunk versorgt. Einige Gebäude sind architektonisch jedoch so beschaffen, dass sie weder von den Funkwellen des Digitalfunks BOS, noch von denen des kommerziellen Mobilfunks durchdrungen werden. Zum Beispiel in Gebäuden mit abschirmendem Stahlbeton oder metallbedampften Fenstern ist deshalb eine Objektfunkanlage erforderlich, um für Einsatzkräfte eine vollumfängliche Nutzung des BOS-Digitalfunknetzes zu gewährleisten.

Leitfaden zur Objektversorgung

Die BDBOS hat alle notwendigen Voraussetzungen für die Errichtung oder Umrüstung von Objektfunkanlagen geschaffen. Hierfür wurde unter anderem ein Leitfaden zur Objektversorgung

erarbeitet. Dieser beschreibt die technischen Standards von Gebädefunkanlagen und stellt den Errichtungsprozess in Zusammenarbeit zwischen Objekteigentümer, Planer bzw. Errichter, den zuständigen Landesstellen, der fordernden BOS, der BDBOS und der Bundesnetzagentur dar.

Mit dem Anzeigeverfahren, das im Workshop behandelt wird, weisen die Planer und Errichter von Objektfunkanlagen nach, dass sie die von der BDBOS festgelegten technischen Anforderungen erfüllen. Die Festlegung technischer Anforderungen ist notwendig, damit störende Rückwirkungen der Objektversorgungsanlagen auf das BOS-Digitalfunknetz weitestgehend ausgeschlossen werden. Im Rahmen des Anzeigeverfahrens sind unter anderem Messungen vorzulegen, die als Nachweis der einzustellenden Parameter dienen und anhand deren Ergebnisse die BDBOS über eine erfolgreiche Inbetriebnahme für die Anbindung an das Netz entscheidet. Die BDBOS möchte auch in diesem Jahr Planern und Errichtern von Objektfunkanlagen in einem Workshop im Rahmen der PMRExpo den Prozess und die für das Verfahren erforderlichen Messungen nahebringen.

Teilnahme ist Voraussetzung für Gütesiegel

In Absprache mit dem PMeV – Netzwerk sichere Kommunikation und dem Bundesverband für Objektfunk Deutschland (BODeV) gilt die Teilnahme an dem Workshop als eine der erforderlichen Voraussetzungen zur Erlangung des von den Verbänden verliehenen Gütesiegels. Eine Teilnahmebestätigung wird im Nachgang zum Workshop verschickt.

Interessenten werden um vorherige Anmeldung unter www.pmrexpo.de/bdbos-workshop gebeten.

Der BDBOS-Workshop zur Objektversorgung auf der PMRExpo:

Dienstag, 28. November 2017, 14:00 bis 16:30 Uhr, Konferenzebene

Weitere Informationen zum Thema Objektversorgung sind auf der Website der BDBOS zu finden unter: www.bdbos.bund.de/DE/Fachthemen/Objektversorgung/objektversorgung_node.html

Aktuelle Informationen zur Fachmesse und das komplette Programm der PMRExpo erhalten Sie unter www.pmrexpo.de.

Die **PMRExpo**, internationale Fachmesse für Professionellen Mobilfunk (PMR) und Leitstellen findet bereits zum 17. Mal statt. Seit 2009 ist die Koelnmesse ihre Heimat. Eine große Zahl von nationalen und internationalen Ausstellern sind vertreten, z. B. Hersteller, Anwender und Betreiber von Professional Mobile Radio Systemen. Ideeller Träger der PMRExpo ist der PMeV – Netzwerk sichere Kommunikation. Veranstalter ist die EW Medien und Kongresse GmbH aus Frankfurt am Main.

www.pmrexpo.de

Der **PMeV – Netzwerk sichere Kommunikation** ist ein Netzwerk führender Anbieter und Anwender sicherer Kommunikationslösungen für den professionellen Einsatz. Seine Mitglieder sind Hersteller, System- und Applikationshäuser, Netzbetreiber, Anwender, Berater sowie darüber hinaus weitere Fachleute und Experten. Der PMeV führt Anbieter und Anwender zusammen, um Chancen und Risiken unterschiedlicher Lösungsansätze und Konzepte gemeinsam zu erörtern und unterschiedliche Technologien und technische Lösungen zu bewerten. Er bietet ein Forum für den neutralen, herstellerunabhängigen und partnerschaftlichen Dialog. Der PMeV versteht sich als Kompetenznetzwerk, das sowohl nach innen als auch nach außen wirkt. Sichere Kommunikationssysteme für Sicherheitsbehörden, Betreiber kritischer Infrastrukturen und die Industrie tragen entscheidend zur Sicherheit unserer Gesellschaft bei. Das Bewusstsein dafür zu schaffen, ist eine der zentralen Aufgaben des PMeV. Dafür engagiert sich der PMeV, indem er den Dialog mit Politik, Behörden, Institutionen und sonstigen Marktpartnern sowie mit der interessierten Öffentlichkeit führt.

Presse-Ansprechpartner:

Jochen Müller
Kommunikation & Public Affairs
Hobsweg 78
53125 Bonn

Telefon: +49 (0) 228/914560
E-Mail: mueller@pmev.de
www.pmev.de

EW Medien und Kongresse GmbH aus Frankfurt am Main ist führender Informationsanbieter für die Energie- und Wasserwirtschaft in Deutschland und liefert aktuelles Branchenwissen medienübergreifend aus einer Hand. Unter dem Leitspruch "Wissen ist unsere Energie" arbeitet EW täglich daran, die wichtigsten Brancheninformationen zusammenzutragen und aufzubereiten. Qualität, Aktualität und Praxisnähe stehen dabei immer im Mittelpunkt. Durch die Nähe zum BDEW, Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft, reagiert EW schnell auf aktuelle politische und rechtliche Entwicklungen. EW führt ebenfalls Veranstaltungen zu PMR-Themen durch, so beispielweise den Infotag PMR für Versorgungsunternehmen, die Fachtagung Bereitschaftsdienst, Veranstaltungen rund um Notfall- und Krisenmanagement und seit 2013 auch die PMRExpo.

Presse-Ansprechpartnerin:

Özlem Apaydin
EW Medien und Kongresse GmbH
Kleyerstr.88
60326 Frankfurt

Telefon: +49 (0) 69/7104687-484
E-Mail: oezlem.apaydin@ew-online.de
www.ew-online.de