



## Techniktagung zur DIN EN 50518

„Hilfe, wir werden genormt!“

Der deutsche Umgang mit Normen  
Harmonisierung Mensch und Technik

am 03. Mai 2011  
in Königstein (Hessen)

Die europäische Normungsorganisation CENELEC hat massiv in die Welt der Sicherheitsdienstleister eingegriffen. Bereits kurz nach Inkrafttreten dieser europäischen Standards - ab Sommer 2011 - werden VdS-Anerkennungen nicht weiter möglich sein.

Künftig wird es heißen: DIN EN 50518 oder Nichts.

Die vom Fachausschuss Technik des BDWS organisierte Fachveranstaltung wird Ihnen verschiedene Wege aufzeigen, wie Sie mit diesen Herausforderungen sach- und kostengerecht umgehen und dabei normkonform arbeiten. Daher ist diese Techniktagung ein unbedingtes „MUSS“ für alle Leitstellenbetreiber, nicht nur für alle Verantwortlichen im Bereich der heutigen Notruf- und Serviceleitstelle gem. VdS 2172 und künftigen Alarmempfangszentrale gem. DIN EN 50518.

## VERANSTALTUNGORT

### Kommunikations- und Trainings-Center KTC Königstein GmbH

Ölmühlweg 65  
61462 Königstein  
Frau Heike Schmidt  
TEL. +49 6174 295-145  
[www.ktc-koenigstein.com](http://www.ktc-koenigstein.com)



### Anmeldung zur Veranstaltung **bis zum 15. April 2011:**

per E-Mail: [schaarschmidt@bdws.de](mailto:schaarschmidt@bdws.de)

per Fax: +49 6172 458580

per Post:

Bundesverband Deutscher Wach- und  
Sicherheitsunternehmen e. V. (BDWS)  
Frau Sylvia Schaarschmidt  
Norsk-Data-Str. 3  
61352 Bad Homburg

## ANFAHRT

Das KTC Königstein liegt nur 20 Autominuten von Frankfurt entfernt. Vor dem Tagungszentrum stehen den Gästen 168 Parkplätze kostenfrei zur Verfügung.

### Anreise mit PKW: von Köln kommend:

A3 Ausfahrt Wiesbaden / Niedernhausen, B455 Richtung Königstein, nach Eppstein links Richtung Fischbach / Ruppertshain, in Fischbach links Richtung Schloßborn / Ruppertshain, in Ruppertshain am Zauberberg rechts, am Ende des Waldstücks liegt das KTC auf der rechten Seite.

### von Kassel kommend:

A5 Ausfahrt Bad Homburg, Richtung Oberursel (A661) bis zum Autobahnende, dann B455 nach Königstein. Am Kreisverkehr Richtung Limburg an der 3. Ampel links der Beschilderung folgen, entlang der Vorfahrtstraße in den Ölmühlweg fahren, ca. 500 m nach dem Ortsende liegt das KTC auf der linken Seite.

### aus Süden kommend:

A66 Ausfahrt Höchst/Bad Soden/Königstein, B8 Richtung Königstein, in Königstein am Kreisel Richtung Limburg, an der 3. Ampel links der Beschilderung folgen, entlang der Vorfahrtstraße in den Ölmühlweg fahren, ca. 500 m nach dem Ortsende liegt das KTC auf der linken Seite.

### Anreise mit Bus / Bahn:

#### Von Frankfurt:

S-Bahn S4 nach Kronberg (Endstation) ODER S-Bahn S3 nach Bad Soden ODER S-Bahn S1/2 bis Höchst, Umstieg in die SE 12 "Königsteiner Eisenbahn" bis nach Königstein; dann jeweils weiter mit dem Taxi. Ihre Abholung vom Bahnhof wird gern vermittelt.

# PROGRAMM

---

ab 08:30 Uhr **Registrierung und Anmeldung**

09:30 Uhr **Eröffnung der Veranstaltung**

Dr. Harald Olschok, BDWS-  
Hauptgeschäftsführer

**Einführung in das Thema**

Peter H. Bachus, Vizepräsident des BDWS

09:45 Uhr **Zusammenarbeit zwischen Polizei  
und privaten Sicherheitsdiensten**

Robert Schäfer, Polizeipräsident,  
Polizeipräsidium Westhessen

10:15 Uhr **Einführung in die Systematik der  
Normenreihen DIN EN 50518 und DIN EN  
50136 sowie Ausblick auf die Entwicklung  
der Sicherheitstechnik**

Wolfgang Wüst, Vorsitzender FA Technik  
Holger Kierstein, stellv. Vorsitzender  
FA Technik

10:45 Uhr **Modulare technische Lösungen zum  
normgerechten Alarmempfang**

**Schnittstellen S6 / S7**

Ulrich Schwieger, HeiTel Digital Video  
GmbH

**Alarmempfang und Back Up (1)**

Dipl.-Ing. Markus Schroth, ATS  
Elektronik GmbH

**Datensicherheit**

Carsten Groh, Dr. Pfau Fernwirktechnik  
GmbH

**Alarm- und Interventionsdienst**

**Back Up-Szenarien (2)**

Dipl.-Ing. Reiner Trautmann, INSOCAM  
GmbH

11:45 Uhr

**Netzüberwachung und Netzauswahl**

Andreas Pahne, Alec GmbH

**Die modulare technische Lösung  
aus Sicht des Juristen und die  
vertragliche Umgebung –  
Realisierbare Haftungs-Prävention**

RAin Petra Menge, Aarcon GbR  
Unternehmensberatung

13:15 Uhr

**Die technischen Lösungen  
bekannter Sicherheitsprovider**

Karlheinz Fleckenstein, Bosch  
Sicherheitssysteme GmbH  
Wolfgang Herber, Kötter GmbH &  
Co.KG

14:00 Uhr

**Aus der Reihe der Normen DIN EN  
50136 ergeben sich neue Pflichten  
für AES-Betreiber**

Dipl.-Ing. Karl Schumm, Siemens AG

14:30 Uhr

**Die Risikoanalyse gemäß DIN EN  
50518-1 und was diese tatsächlich  
bedeutet – Wird daraus  
notwendigerweise ein Risiko-  
Management-System?**

Michael Neumann, Consulting Plus  
Sicherheitsberatung GmbH

15:00 Uhr

**Sicherheitswirtschaft im Wandel der  
Normen – Internationale Normung und  
ihre Bedeutung für die deutsche  
Sicherheitswirtschaft**

Dipl.-Ing. Henryk Sieradzki, DKE / VDE

15:30 Uhr

**Das VdS-Anerkennungsmodell für NSL  
auf Grundlage modularer technischer  
Lösungen – Wer kann sich künftig als  
NSL anerkennen lassen?**

Dipl.-Ing. Harald Mebus, VdS

16:00 Uhr

**Abschlussdiskussion**

16:45 Uhr

**Schlusswort**

Gregor Lehnert, Vizepräsident des  
BDWS

ca. 17:00 Uhr

**Ende der Veranstaltung**

---

## ANSPRECHPARTNER:

Geschäftsstelle BDWS Bad Homburg

▪ **Inhaltliche Fragen:**

**Oliver Arning**

Leiter Presse- und

Öffentlichkeitsarbeit

TEL +49 6172 948063

MAIL [arning@bdws.de](mailto:arning@bdws.de)



▪ **Organisation:**

**Sylvia Schaarschmidt**

Sekretariat

TEL +49 6172 948060

MAIL [schaarschmidt@bdws.de](mailto:schaarschmidt@bdws.de)



---

## KOSTEN:

Für die Teilnahme berechnen wir für

- BDWS-Mitglieder **225,00 €** pro Person zzgl. MwSt.,

- Nichtmitglieder **350,00 €** pro Person zzgl. MwSt.,

- Behördenvertreter **75,00 €** pro Person zzgl. MwSt.,

die mit der Anmeldung fällig werden.

Die Pauschale beinhaltet Tagungsunterlagen sowie  
Verpflegungsleistungen und Getränke; persönliche  
Extras sind ausgenommen. Kosten für Übernachtung-  
(en) sind direkt mit dem Hotel abzurechnen.