

Urheberrecht ?!

Liebe Leserin, lieber Leser,



Stefan Berger

Artikel 13 wird gerade in den Medien intensiv diskutiert, dabei geht es um die geplante EU-Richtlinie die mehr Pflichten für Internet-Plattformen beim Schutz des Urheberrechts vorsieht. Wir als BHE Vorstand beobachten diese Entwicklung aufmerksam, planen wir doch gerade eine BHE-Cloud in der die Mitglieder für andere Mitglieder Informationen, wie z.B. Montage und Bedienungsanleitungen, zur Verfügung stellen können, um so eine zentrale „Kow how“-Datenbank aufzubauen. Vorgesehen ist dabei auch ein interner Bereich für jedes Mitglied in dem Informationen, die nur innerhalb des eigenen Unternehmens geteilt werden sollen, abgelegt werden können. Genauer vorgestellt wird dieses Projekt auf der Mitgliederversammlung am 17. Mai in Leipzig.

Aber auch ein „anderes Urheberrecht“ diskutieren wir gerade intensiv: Und zwar das subjektive und absolute Recht auf den Schutz geistigen Eigentums in ideeller und materieller Hinsicht. Dabei geht es um die weit verbreitete Sitte, Errichter zur Planung und Angebotsabgabe aufzufordern und anschließend diese Ausarbeitungen an den Wettbewerb zu verteilen, um ein vermeintlich günstigeres Angebot zu erhalten. Bisher konnte unsere Branche das bei der Küchenplanung übliche Vorgehen, dass Planungen und Angebote Geld kosten (das ggf. später bei Beauftragung wieder verrechnet wird), nicht einführen. Die derzeit gute konjunkturelle Lage verbunden mit einem akuten Fachkräftemangel eröffnet uns jedoch die Möglichkeit dies zu tun, wenn wir das so möchten. Auch dies würden wir gerne mit Ihnen, unseren Mitgliedern, in Leipzig diskutieren und freuen uns schon heute auf den Dialog mit Ihnen!

Ihr Stefan Berger

Stellvertretender Vorstandsvorsitzender

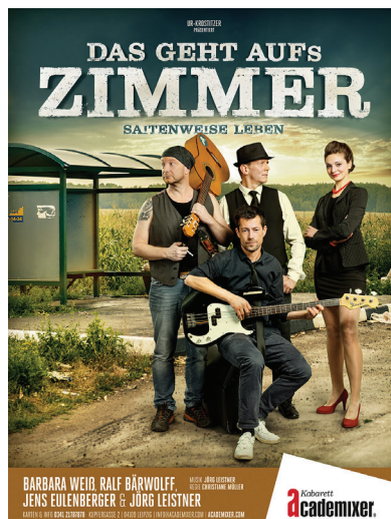
BHE-Mitgliederversammlung am 17. Mai 2019 in Leipzig

Die diesjährige BHE-Mitgliederversammlung findet am Freitag, 17. Mai 2019 im Radisson Blu Hotel in Leipzig statt. Die offizielle Einladung incl. Tagesordnung und Anmeldeformular ist kürzlich bei Ihnen eingetroffen.



© Andreas Schmidt

Am Tagungsvormittag werden wir Ihnen auch in diesem Jahr ein attraktives Vortragsprogramm bieten, u.a. mit einem Referenten des BSI (Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik) zum Thema „Cyber-Sicherheit“.



Die Frist für den Ticketvorverkauf im „academixer“ für unsere Mitglieder ist bereits abgelaufen. Bei Interesse an weiteren Karten kontaktieren Sie uns bitte. Gerne werden wir versuchen, noch zusätzliche Tickets für Sie zu sichern. Der Preis pro Karte in der ersten Kategorie beträgt im Mittelbereich 22,- € bzw. im Seitenparkett 19,- €. Eine Rücknahme der Karten kann nicht erfolgen.

Auch für den Samstag organisieren wir für Sie interessante Aktivitäten, wie eine Motorbootfahrt auf Leipzigs Gewässern. Sollte dies wetterbedingt nicht möglich sein, lernen Sie Leipzig bei einer Stadtrundfahrt kennen. Der Samstag wird mit einem gemeinsamen Abendessen im Ratskeller Leipzig ausklingen.



Wir würden uns freuen, Sie am 17. Mai 2019 in Leipzig begrüßen zu können und sind bei Fragen jederzeit gerne für Sie da.

Themenvorschläge für Essener Sicherheitstage 2019



(u.a. Errichter, Planer, Hersteller und Anwender) interessante Informationen zu unterschiedlichsten sicherheitstechnischen Themen.

Gesucht werden derzeit noch interessante Vortragsthemen (à 40

- Technik
- Cyber-Security

Besonders interessant sind spannende Beiträge zu aktuellen Themen der Branche und interessanten Projekten aus der Praxis, gerne auch als gemeinsames Referat mit einem Anwender/Betreiber.

Ihren Vorschlag reichen Sie uns bitte kurzfristig ein. Gerne können Sie sich selbst als Referent bewerben oder eine Empfehlung aussprechen. ■

Als fachspartenübergreifender Kongress bieten die Essener Sicherheitstage am 24./25. September 2019 allen Teilnehmern

min.) aus folgenden Bereichen

- Klassische (v.a. betriebswirtschaftliche) Errichter-Themen
- Branchen-Innovationen



Die notwendigen Informationen für Aussteller werden wir wie gewohnt via Mail verteilen, sobald diese bereitstehen. Interessenten können sich gerne bei Frau Müller (d.mueller@bhe.de) bereits jetzt vormerken lassen.

BHE unterstützt als Multiplikator die Allianz für Cyber-Sicherheit

Nahezu täglich erscheinen Medienberichte über Cyber-Angriffe auf Wirtschaft, Staat und Gesellschaft. Als Gegenmaßnahme verfolgt das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) mit der Allianz für Cyber-Sicherheit (ACS) das Ziel, die Widerstandsfähigkeit des Standortes Deutschland gegenüber Cyber-Angriffen zu stärken. Denn laut der ACS sind knapp 70% der Unternehmen und sonstigen Institutionen in Deutschland in den beiden vergangenen Jahren Opfer von Cyber-Angriffen geworden. In etwa der Hälfte der Fälle waren die Angreifer erfolgreich, jeder zweite dieser Angriffe führte dabei zu Pro-

duktions- bzw. Betriebsausfällen.

Aktuell gehören der Initiative 3.247 Unternehmen und Institutionen an – und jeden Tag kommen weitere Teilnehmer dazu. IT-Dienstleistungs- und -Beratungsunternehmen sowie IT-Hersteller sind gleichermaßen im Netzwerk vertreten wie Anwenderunternehmen aller Größen und Branchen. Und alle profitieren von dem reichhaltigen Austausch von IT-Expertise und Anwendungserfahrungen, die ihnen dabei helfen, das Schutzniveau der eigenen Organisation zu erhöhen.

Der BHE unterstützt die Allianz seit

Allianz für
Cyber-Sicherheit

Multiplikator



Kurzem als Multiplikator. Dies sind Institutionen (Verbände, Kammern, Vereine, Initiativen, Netzwerke, Medienpartner usw.), die dazu beitragen, die Reichweite der Allianz für Cyber-Sicherheit zu erhöhen und ihre Informationen zu kommunizieren.

Zurzeit engagieren sich 105 Partner und 79 Multiplikatoren im Rahmen der Initiative und leisten so einen wertvollen Beitrag für mehr Cyber-Sicherheit am Wirtschaftsstandort Deutschland. ■



Weitere Informationen finden Sie auf der Homepage www.allianz-fuer-cybersicherheit.de.

Neues BHE-Datenschutz-System - wertvolle Unterstützung für BHE-Mitglieder

Das neue Datenschutzrecht gilt mittlerweile fast ein Jahr und noch immer bestehen insbesondere bei kleinen und mittleren Unternehmen große Probleme bei der Umsetzung. Oftmals fehlen die Kapazitäten und das Know-how für die mitunter zeitraubenden und komplizierten Maßnahmen. Das ist problematisch, denn die Aufsichtsbehörden haben sich personell verstärkt und gehen Hinweisen auf Verstöße noch konsequenter nach.

Auf vielfachen Wunsch seiner Mitglieder hat der BHE daher eine Datenschutz-Software entwickelt, die die Mitglieder mit einfachen, auf die Sicherheitsbranche zugeschnittenen Hilfestellungen unterstützt. Die Unternehmen können alle notwendigen Maßnahmen im Sinne einer farbigen Checkliste selbständig abarbeiten und finden



die erforderliche Unterstützung im System. Für jeden Vorgang werden einfache Erklärungen und die entsprechenden Formulare als Beispiel vorhanden sein. Darüber hinaus können wichtige Dokumente/Nachweise im System hochgeladen werden, so z.B. Schulungsnachweise, AV-Verträge und Mitarbeiter-Einwilligungen.

Betriebe mit besonderem Betreuungsbedarf können persönliche Hilfestellung optional hinzubu-

chen oder sich zu vergünstigten Konditionen einen externen Datenschutzbeauftragten vermitteln lassen.

Das BHE-Datenschutz-System wird ab April 2019 zur Verfügung stehen. Die Funktionsweise der Software und ihre Vorteile werden zudem als eigener Vortragspunkt am Vormittag der BHE-Mitgliederversammlung am 17. Mai 2019 in Leipzig vorgestellt. ■



Interessenten können sich bei Frau Omlor (Tel: 06386 9214-13 oder E-Mail s.omlor@bhe.de) für weitere Informationen vormerken lassen.

Kooperationspartner gesucht



Ein Errichterbetrieb mit Sitz in Süddeutschland sucht für die Betreuung eines bundesweit tätigen Kunden einen Kooperationspartner für die Bereiche EMA (Telenot und ABI) und Video.

Das Partnerunternehmen hat seinen Firmensitz idealerweise entlang der Linie Münster-Bielefeld-

Hannover-Magdeburg, das ist aber keine zwingende Voraussetzung.

Auch eine Betriebsübernahme ist denkbar. ■



Interessenten wenden sich bitte direkt an den BHE-Geschäftsführer Herrn Dr. Urban Brauer.

Neu-Auflage 2019 erschienen - BHE-Praxis-Ratgeber Videosicherheit



Die 4., komplett überarbeitete und aktualisierte Auflage des erfolgreichen Nachschlagewerks greift viele top-aktuelle Aspekte der Videosicherheit auf.

Neu hinzugekommen sind z.B. die wichtigen Themen „Cyber Security bei Videoanlagen“ und „Video-

aufschaltung auf Leitstellen“.

Auch die detailreichen Ausführungen zu den rechtlichen Grundlagen der Videosicherheit - natürlich auf das neue Datenschutzrecht nach DS-GVO und BDSG aktualisiert - machen den Ratgeber zu einem unverzichtbaren Werk für alle, die mit Videosicherheit zu tun haben.

Denn Videosicherheit ist ein sehr sensibles Thema, bei dem viele Aspekte berücksichtigt werden müssen. Errichter, Planer, Anwen-

der und Behörden finden alle wichtigen und notwendigen Informationen anschaulich aufbereitet in diesem rund 200 Seiten starken Ratgeber. In verständlicher Art und Weise werden die Möglichkeiten und Grenzen moderner Videosicherheit umfassend erläutert.

Ausführlich vorgestellt werden die zahlreichen unterschiedlichen technischen Komponenten sowie die relevanten Normen und Richtlinien. Als Unterstützung für reale Projekte komplettieren zahlreiche Checklisten und Hilfestellungen den Praxis-Ratgeber Videosicherheit. ■



Detaillierte Informationen, das Inhaltsverzeichnis sowie verschiedene Leseproben finden Sie unter www.bhe.de/Praxisratgeber-Video.

DIN 14675 - hohe Preisersparnis durch BHE-Sonderdruck

Die grundlegend überarbeitete DIN 14675 Brandmeldeanlagen (2018-04) brachte im letzten Jahr vielfältige Veränderungen mit sich. U.a. wurde die bisherige Version im Zuge der Überarbeitung in zwei Teile unterteilt: die „DIN 14675-1:2018-04 Brandmeldeanlagen – Teil 1: Aufbau und Betrieb“ sowie die „DIN 14675-2:2018-04 Brandmeldeanlagen – Teil 2: Anforderungen an die Fachfirma“.

Teil 1 enthält Anwendungsre-

geln für den Aufbau und Betrieb von Brandmeldeanlagen (BMA) und Sprachalarmanlagen (SAA) unter besonderer Berücksichtigung von baurechtlichen und feuerwehrspezifischen Anforderungen. Teil 2 legt Anforderungen für den Nachweis der Verantwortlichkeit und Kompetenz für Fachfirmen zur Planung, Projektierung, Montage, Inbetriebnahme, Abnahme und Instandhaltung von Brandmelde- und Sprachalarmierungsanlagen fest.

Im Einzelbezug kostet die „DIN 14675-1“ 184,60 EUR/St., die „DIN 14675-2“ kostet 59,60 EUR/St., jeweils incl. MwSt..

Durch einen BHE-Sonderdruck (beide Teile zusammen in einer Folie eingeschweißt, Erstseite mit BHE-Logo, A4-Format) können wir Ihnen beide Normen mit einem 45%-igen Preisnachlass anbieten. Von diesem Sonderdruck sind noch einige Exemplare verfügbar. ■



Bei Interesse wenden Sie sich gerne an die BHE-Bundesgeschäftsstelle, info@bhe.de oder Telefon 06386 9214-0.

Video-Planungs- und Projektierungssoftware



Das „IP Video System Design Tool“ bietet eine neue Möglichkeit, moderne Video-Sicherheitssysteme einfach und schnell zu planen und zu projektieren. Es ist das einzige Programm zum Planen von Video-Sicherheitssystemen (VSS), in dem die Möglichkeit zur Vorschau in 3D und zum Berechnen der Bandbreite und des erforderlichen Speicherplatzes mit integriert ist. Hiermit können Fachrichter und Planer die Planung und Projektierung sowie die Dokumentation von Video-Sicherheitsanlagen mit erheblich geringerem Aufwand vornehmen.

Über ein BHE-Rahmenabkommen erhalten Mitgliedsunternehmen 40 % Rabatt auf die unverbindliche Preisempfehlung des Entwicklers.

Mit dem IP Video Design Tool können Sie u.a.

- die Planungsarbeiten für Video-Sicherheitsanlagen extrem vereinfachen
- jede Parameter-Veränderung an der Kameraeinstellung sofort in 3D ansehen
- die erforderliche Größe des Festplattenspeichers für Videoarchive einschätzen
- die Brennweite und den Sichtwinkel der Kameraobjektive in Sekunden berechnen
- das Sichtfeld jeder Kamera prüfen, tote Winkel finden und somit die Sicherheitsstufe Ihrer Planung durch 2D- und 3D-Modellierung erhöhen

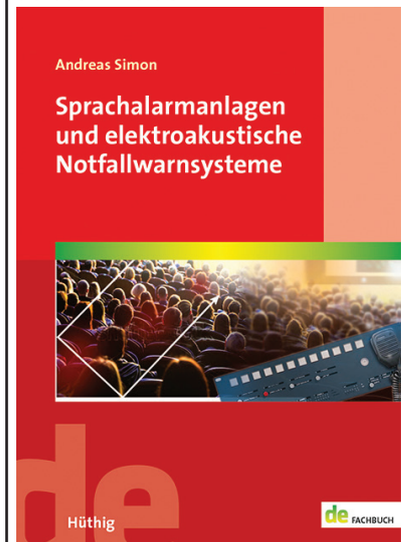
Nähere Informationen zu diesem Tool unter www.jvsg.com/bhe.



Fragen beantwortet Ihnen gerne Herr Jörg Crauser unter E-Mail j.crauser@bhe.de oder telefonisch unter 06386 9214-14

de-Fachbuch: Sprachalarmanlagen und elektroakustische Notfallwarnsysteme

Im Hüthig Verlag ist im Januar 2019 das o.g. Fachbuch von Andreas Simon erschienen. In diesem Buch werden die Planung, Projektierung, Montage, Inbetriebnahme, Abnahme und der Betrieb von modernen baurechtlich geforderten Sprachalarmanlagen (SAA) behandelt. Auch auf die Abgrenzung derartiger Anlagen von elektroakustischen Notfallwarnsystemen (ENS) wird umfangreich eingegangen. Es ist ein Leitfaden für alle, die in der Zukunft mit dem Thema SAA konfrontiert sein werden.



Weitere Infos zu dem 268 Seiten starken Buch sind abrufbar unter www.elektro.net/shop
 ISBN: 978-3-8101-0454-0
 E-Book: 978-3-8101-0477-9

Baurechtliche Regelwerke in den Bundesländern

Auf Initiative des BHE-Fachausschusses Sicherheitsbeleuchtung wurde eine aktuelle Übersicht der eingeführten baurechtlichen Regelwerke in den Bundesländern erstellt. Bezogen auf die einzelnen Bundesländer werden hier jeweils die relevanten Bau- und Sonderbauordnungen sowie Regelwerke dargestellt. Die Internet-Fundstellen der Regelwerke in den einzelnen Ländern sind mit einem aktiven Link versehen. Zu finden ist diese Übersicht im Mitgliederbereich der BHE-Homepage unter www.bhe.de/Normen (Login erforderlich).



Der Fachausschuss Sicherheitsbeleuchtung wird die Übersicht fortlaufend aktualisieren.

Risiken in RFID-Öffnungssystemen? BHE klärt auf!



In verschiedenen Medien finden sich Berichte, dass berührungslose RFID-Karten z. B. in Hotelschließsystemen mit einfachen Mitteln zu kopieren bzw. zu duplizieren seien. Diese Berichte beschreiben jedoch eine schon

seit vielen Jahren veraltete, überholte RFID-Kartentechnologie, bei der die individuellen Kartendaten ungeschützt bzw. unverschlüsselt auf der Karte abgelegt sind. Mit am Markt erhältlichen Lesegeräten können diese Kartendaten dann ausgelesen und missbräuchlich weiterverwendet werden. Aussagen, nachdem keines der getesteten RFID-Zugangssysteme für Hotelzimmer, Büros sowie Haustüren sicher ist, und man daher besser wieder dem vermeintlich „si-

chereren“ mechanischen Schlüssel den Vorzug geben sollte, lassen die nötige Fachkenntnis vermissen.

Als Stellungnahme zu diesen Berichten hat der BHE-Fachausschuss Zutritt das neue Aufklärungspapier erarbeitet und informiert über die Verschlüsselungstechnologien, die seit Jahren die Sicherheit berührungsloser Kartentechnologien erheblich erhöhen und dafür sorgen, dass diese Schließsystemlösungen als kopier- und abhörsicher einzustufen sind. ■



Das Papier steht unter www.bhe.de/zutrittssteuerung zum Download bereit.

Checklisten Brandmeldeanlagen

Im BHE-Fachausschuss Brandmeldetechnik wurden diverse Dokumentations-Unterlagen und Checklisten BMA überarbeitet bzw. neu erstellt:

- Prüfprotokoll/Inbetriebsetzung für BMA
- Übergabe-/Abnahmeprotokoll für BMA
- Hinweise und Pflichten für Betreiber von BMA

- Einweisungsprotokoll
- Prüfliste: Begehung/Inspektion/Wartung der BMA



Die Papiere stehen als ausfüllbare pdf-Formulare auf der BHE-Website zum Download zur Verfügung (Login erforderlich).

Falls gewünscht, können interessierte Mitglieder bei Bedarf mit der Adobe-Software ihr individuelles Firmenlogo in die pdf-Datei einfügen (s. hierzu Kommentarfeld im Bereich der Kontaktinformationen). ■

Sicherheitsmesse München

SICHERHEITSEXPO 
vom 26. - 27. Juni 2019 im MOC München

Auch in diesem Jahr stellen wir Ihnen gerne eine Gratis-Eintrittskarte für die Sicherheitsmesse München vom 26. bis 27. Juni 2019 zur Verfügung.

Über Ihren Besuch am BHE-Stand A 12 in Halle 3 würden wir uns freuen. Fordern Sie Ihre kostenlose Eintrittskarte an unter: info@bhe.de. Nähere Infos zur Messe unter www.sicherheitsexpo.de ■



Termine

BHE-Allgemein

11.04.19:	BHE-Hersteller-Meeting	Gießen
17.05.19:	BHE-Mitgliederversammlung 2019	Leipzig
24./25.09.19:	Essener Sicherheitstage	Essen
24.10.19:	BHE-Planertag	Aalen

BHE-Fachausschüsse

04.04.19:	Betriebswirtschaftliche Fragen	Ilsenburg (Harz)
08.04.19:	Sprachalarm	Gießen
09.04.19:	Brandmeldetechnik	Gießen
07.05.19:	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen	Hünfeld
10.09.19:	Türen	Fulda
11.09.19:	Zutritt	Fulda
01.10.19:	Sicherheitsbeleuchtung	Fulda-Künzell
08.10.19:	Perimeter	Fulda-Künzell
09.10.19:	Video	Fulda-Künzell
10.10.19:	IT	Fulda-Künzell
23.10.19:	Einbruchmeldetechnik	Aalen
05.11.19:	Sprachalarm	Fulda
06.11.19:	Brandmeldetechnik	Fulda
12.11.19:	NSL	Fulda-Künzell
13.11.19:	Übertragungstechnik	Fulda-Künzell
19.11.19:	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen	Fulda

Ihr Wissensvorsprung im Sicherheitsmarkt - profitieren Sie vom BHE-Netzwerk

Der ideale Weg, stets über Neuigkeiten auf dem Laufenden zu bleiben, sich über aktuelle Themen oder Probleme auszutauschen und passende Hilfestellung zu erhalten, sind die BHE-Fachausschüsse. Profitieren auch Sie vom partnerschaftlichen und kollegialen Austausch mit Experten. Die Fachausschüsse stehen allen Mitgliedern offen und freuen sich über Ihre (unverbindliche) Teilnahme - Infos unter www.bhe.de oder info@bhe.de.

Die Fachausschüsse bearbeiten im Interesse der Mitgliedsunternehmen aktuelle Fragen und Aufgabenstellungen der Branche. Ihre Leistungen haben zweifellos auch positive Auswirkungen auf das gesamte Geschehen im in- und ausländischen Sicherheitsmarkt. Innerhalb der Fachausschüsse werden Arbeitskreise zur intensiven Bearbeitung spezieller Themen gebildet. Insbesondere die Zusammensetzung der Fachausschüsse - Hersteller, Errichter und Planer - dient einem breiten Erfahrungsaustausch, fördert ein partnerschaftliches Verhältnis der Mitglieder und gewährleistet eine bestmögliche Betreuung aller Mitgliedsunternehmen.

Herzliche Glückwünsche an unsere Mitgliedsunternehmen

DoS-COM Kommunikationstechnik GmbH, 66271 Kleinblittersdorf, zum 30-jährigen Geschäftsjubiläum

TELENOT ELECTRONIC GmbH, 73434 Aalen, zum 50-jährigen Geschäftsjubiläum

Herzlich Willkommen

BHE

Wir begrüßen unsere neuen Mitglieder im BHE!

Errichter:

W&R Hanseatische Sicherheitstechnik GmbH, 22399 Hamburg

RZ Alarm GmbH
65428 Rüsselsheim

Gosch & Schlüter GmbH
24113 Kiel

Elektro Liedtke e.K.
44339 Dortmund

Mohr Sicherheitstechnik GmbH
64711 Erbach

Rheinprotekt Sicherheit & Prävention
53359 Rheinbach

Sectus Sicherheitslösungen GmbH
71088 Holzgerlingen

GSN Gebäudesicherheit Nord GmbH
26135 Oldenburg

Rentario GmbH
65188 Wiesbaden

BEL NET GmbH
38812 Braunschweig

Elektrotechnik Bunke
27809 Lemwerder

Siegfried Nass GmbH & Co. KG
22159 Hamburg

SAB Häßner
07548 Gera

Hersteller:

HAUTAU GmbH
31691 Helpsen

PeriNet GmbH
48485 Neuenkirchen

Der BHE trauert

Jan Mattis, Geschäftsführer der Firma Mattis GmbH Sicherheitstechnik, München, im BHE seit über 10 Jahren, ist am 17.02.2019 verstorben.

Wir werden Jan Mattis ein ehrendes Andenken bewahren.



i Aus- und Weiterbildung

BHE-Fachseminare

02./03.04.19:	Planung und Projektierung von Einbruchmeldeanlagen	Herdecke
08./09.04.19:	Planung und Projektierung von Videosicherheitsanlagen	Leipzig
10./11.04.19:	Brandmeldeanlagen - Teil 1: Grundlagen	Gießen
11.04.19:	Brandmeldekonzept nach DIN 14675 - rechtssichere Umsetzung in der Praxis	Gießen
12.04.19:	Muster-AGB für NSL korrekt anwenden	Webinar
07.05.19:	Sprachalarmierung: Planung/Projektierung nach aktueller DIN VDE 0833-4: 2014-10	Köln
08.05.19:	Sprachalarmierung in der Praxis: Messung der Sprachverständlichkeit	Köln
08./09.05.19:	Einbruchmeldeanlagen - AufbauSeminar	Mittelkalbach
08.-10.05.19:	Rauch- und Wärmeabzugsanlagen mit Prüfung	Hünfeld
15.05.19:	Videosicherheit und DS-GVO - so geht's	Dortmund
15./16.05.19:	Videosicherheitsanlagen - Teil 1	Fulda-Künzell
15./16.05.19:	Q-Trainerausbildung für die geprüfte Fachkraft Rauchwarnmelder	Herdecke
21.05.19:	Cyber-Security bei Videoanlagen	Langen bei Frankfurt
21./22.05.19:	Securitykonzepte Workshop: Gefahren-, Risiko- und Schwachstellenanalyse	Fulda-Künzell
22.05.19:	Basisseminar VOB/B - Werklohnansprüche rechtssicher einfordern	Hünfeld
23.05.19:	Professionelles Verhalten als Servicetechniker	Hünfeld
23.05.19:	Brandmeldeanlagen - Auffrischungsseminar	Fulda-Künzell
04.-06.06.19:	Vorbereitung zur Prüfung der hauptverantwortlichen VdS-Fachkraft EMA	Hünfeld
04.06.19:	Videoaufschaltung auf Leitstellen	Gießen
05.06.19:	Aktuelle Themen und Trends für Leitstellen (AES/NSL)	Gießen
06.06.19:	Brandschutz - Funktionserhalt und Leitungsanlagenrichtlinie	Fulda
24.06.19:	Planung und Projektierung von Brandmeldeanlagen - Teil 1	Hünfeld
25.06.19:	Planung und Projektierung von Brandmeldeanlagen - Teil 2	Hünfeld
25./26.06.19:	Videosicherheitsanlagen - Teil 2	Fulda-Künzell
26.-28.06.19:	Brandmeldeanlagen - Teil 2: AufbauSeminar mit DIN 14675-Prüfung	Hünfeld
27.06.19:	Haftung bei Eingriff in fremde Netze	Fulda-Künzell

Weitere Details zur BHE-Weiterbildungsinitiative und Seminar- sowie Webinartermine im Jahr 2019 finden Sie stets aktuell unter: www.bhe.de/seminare.

Die BHE-E-Learning-Plattform www.bhe-elearning.de ermöglicht zeit- und orts-unabhängiges Lernen sowie neue Formen der Wissensvermittlung.

Impressum

Die Verbandszeitschrift BHE-Aktuell erscheint drei- bis viermal jährlich. Sie wird kostenlos abgegeben. Der Inhalt wurde mit größter Sorgfalt zusammengestellt und beruht auf Informationen, die als verlässlich gelten. Eine Haftung für die Richtigkeit kann jedoch nicht übernommen werden.

Redaktion: Dr. U. Brauer, Feldstr. 28, 66904 Brücken, Tel: 06386 9214-0,
Stefan Berger, Köln, Tel: 0221 6060100

Druck: Druckerei Kerker, Kaiserslautern