



# Sicherheitsfachtagung

Sicherheit für Privat, Gewerbe und Industrie

mit begleitender  
Fachausstellung in  
Zusammenarbeit mit

Wir wollen,  
dass Sie  
sicher leben.



Kompetent. Kostenlos. Neutral.

# KEIN BRUCH



26./27.06.2024 in Köln

Hotel Pullman Cologne  
oder als Livestream

ehemals VdS-Fachtagung  
Einbruchdiebstahlschutz

## Informationen zur Fachtagung

VdS Schadenverhütung veranstaltet seit mehr als 30 Jahren die „Sicherheitsfachtagung – Sicherheit für Privat, Gewerbe und Industrie“ (ehemals: „Einbruchdiebstahlschutz“) in Köln. Dieses Jahr wieder in hybrider Form und mit begleitender Fachausstellung. Inzwischen ist sie ein Traditionstreffpunkt der sicherheits- und sicherungstechnischen Branche geworden. Es wird über aktuelle Arbeits- und Projektstände, Trends und Entwicklungen der Schadenprävention und -verhütung fachkundig informiert und diskutiert. Zudem bietet der beliebte Netzworlabend am ersten Tag viel Raum für den persönlichen Austausch.

## Zielgruppen

- Hersteller, Distributoren, Dienstleister, Planer, Errichter und Betreiber von mechanischer und elektronischer Sicherungstechnik und Cyber-/IT-Security
- Mitarbeitende der Versicherungswirtschaft
- Polizei und privates Sicherheitsgewerbe
- Sicherheitsberater und -planer
- Verantwortliche und Mitarbeitende von Sicherheitsabteilungen in Unternehmen, Organisationen, Verwaltungen und Behörden, sowie aus der Finanz- und Bankenbranche

## Fachausstellung

Im Hotel Pullman Cologne findet eine begleitende Fachausstellung in Zusammenarbeit mit der polizeilichen Kriminalprävention der Länder und des Bundes sowie der Initiative K-EINBRUCH statt.

## Abendveranstaltung am 26. Juni 2024

VdS lädt alle Teilnehmer kostenlos ab 18:30 Uhr sehr herzlich in das Traditionsbrauhaus „Em kölsche Boor“ ein (vorherige Anmeldung erforderlich).

## Weiterbildungsmaßnahme nach IDD

Diese Fachtagung erfüllt die Anforderungen an Weiterbildungsmaßnahmen für Versicherungsmitarbeiter nach der „EU-Versicherungsvertriebsrichtlinie (IDD)“ bzw. § 7 VersVermV und umfasst 9,5 Zeitstunden.

## Tagungsleitung und Moderation

**Sebastian Brose**, VdS Schadenverhütung GmbH, Köln

## Co-Moderation

**Günter Grundmann**, VdS Schadenverhütung GmbH, Köln

# Sicherheitsfachtagung

Mittwoch/Donnerstag, 26./27.06.2024 in Köln,  
Hotel Pullman Cologne

---

## Mittwoch, 26.06.2024

**09:00** Eintreffen, Registrierung und Erhalt der Tagungsunterlagen im Hotel, Fingerfood und Getränke, Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung

**11:00** Begrüßung und Eröffnung  
**Sebastian Brose** und **Günter Grundmann**,  
VdS Schadenverhütung GmbH, Köln

**11:05** Die neue VdS 2311 (Einbruchmeldeanlagen, Planung und Einbau)

- Wesentliche Änderungen
- Aktueller Stand der Überarbeitung
- Ausblick

**Wilfried Drzensky**, VdS Schadenverhütung GmbH, Köln

**11:45** Mechanischer Einbruchschutz – endlich gibt es eine “Planung und Einbau”

- Veränderte Täterarbeitsweisen
- Praxisgerechte Nachrüstung von Fenster- und Türelementen
- Befestigungstechnik unter schwierigen Montagebedingungen

**Daniel Bremicker**, R+V Allgemeine Versicherung AG,  
Wiesbaden

**12:10** Einbruchmeldeanlagen der Zukunft

- Sind Algorithmen die Zukunft?
- Verknüpfung von Meldertypen
- Auswirkungen auf Prüfmethode

**Günter Grundmann**, VdS Schadenverhütung GmbH, Köln

**12:40** Mehr Transparenz bei der Cybersicherheit von Verbraucherprodukten – das IT-Sicherheitskennzeichen des BSI

- Aufbau und Funktionsweise
- Nutzen für Verbraucher
- Ausblick auf nationale und internationale Entwicklungen in dem Segment

**Paul Trinks**, BSI (Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik), Bonn

- 13:10 Das sicherste Open-Source-Protokoll Europas für Alarmanlagen: VdS-SecurIP**
- Was kann SecurIP?
  - Wie grenzt sich SecurIP von anderen marktüblichen Protokollen ab?
  - Konfiguration anhand eines Praxisbeispiels
  - Probleme/Fallstricke aus der Praxis
- Christoph Schäfer**, Telefonbau Arthur Schwabe GmbH & Co. KG, Mönchengladbach
- 13:35 Mittagspause mit Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung**
- 14:50 Autonome Drohnensysteme für die Überwachung von Freiflächen**
- Gesetzliche Rahmenbedingungen
  - Technische Umsetzung
  - Anwendungsmöglichkeiten
- Josua Benner**, ArrowTec GmbH, Berlin
- 15:20 Transformation von dem modernen cloud-basierten Video Management System zum KI-Sicherheitssystem**
- Wie verändert sich der Sicherheitsmarkt?
  - Vorteile und Herausforderungen für Unternehmen
  - Entwicklung von KI-basierten Services
- Malte Hollung**, Eagle Eye Networks, Amsterdam, Niederlande
- 15:50 KI-gesteuerte Sicherheitslösungen für autonome Shops**
- Wie sich die Retailindustrie verändert
  - Intelligente Technologie schafft höhere Sicherheit
  - Sicherheit und was noch?
  - Was sind die Chancen für mich?
- Peter Monte**, Sitasys AG, Langendorf, Schweiz
- 16:20 Kaffeepause mit Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung**
- 16:50 Future of Security – Künstliche Intelligenz in der Sicherheitsindustrie**
- Tolga Ermis**, promiseQ GmbH, Berlin
- 17:10 Aktuelle Themen aus dem Hause VdS**
- 17:30 Abschluss, Zusammenfassung, Ausblick**
- ab 18:30 Netzwerkabend im Traditionsbrauhaus „Em kölsche Boor“ (vorherige Anmeldung notwendig!)**

---

## **Donnerstag, 27.06.2024**

### **09:00 Begrüßung und Eröffnung**

**Sebastian Brose**, VdS Schadenverhütung GmbH, Köln  
**Günter Grundmann**, VdS Schadenverhütung GmbH, Köln

### **09:05 Geldautomaten-Sprengungen**

- Ziel der Gemeinsamen Erklärung
- Sichtweise der Versicherungswirtschaft
- Stand der Dinge und Ausblick

**Alexander Küsel**, Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft e. V. (GDV), Berlin

### **09:35 Kombination von EMA mit Fremdsystemen zur Detektion und Verifikation**

- Aktuelles typisches Täterverhalten
- Zeitgemäße Gegenmaßnahmen
- Hilfestellungen aus den neuen Richtlinien VdS 6032

**Sascha Puppel**, Sachverständigen- und Planungsbüro Sascha Puppel GmbH, Erkelenz

### **10:05 Kaffeepause mit Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung**

### **10:35 Die neue Dienstleistung VdS-Security-Expertise**

- Typische Kundenbedürfnisse und wo VdS unterstützen kann
- Vorteile einer neutralen Betrachtung
- Zusammenarbeit mit den Verantwortlichen Stellen

**Andre Keller**, VdS Schadenverhütung GmbH, Köln

### **11:05 Das sichere, energieeffiziente und intelligente Gebäude**

- Anforderungen an das „smarte“ Gebäude
- Zusammenspiel der Gewerke
- Normkonforme Vernetzung der Systeme
- Was heißt das für die Kundenberatung?

**Thorsten Hammele** und **Thomas Taferner**,  
TELENOT ELECTRONIC GMBH, Aalen

### **11:35 Verteilte Systeme: elektronische Hochsicherheits-schlösser im Netzwerk**

- Kundennutzen
- Sicherheitsanforderungen aus VdS 3841 und EN 17646
- Aktuelle Marktsituation

**Detlef Lücke**, INSYS MICROELECTRONICS GmbH,  
Regensburg

### **12:05 Mittagspause mit Gelegenheit zum Besuch der Ausstellung**

**13:15 VdS 3138 – Gut Ding will Weile haben**

- Die neuen Richtlinien für Notruf- und Service-Leitstellen
- Neue Anforderungen und Konzepte
- Ausblick

**Arne Henschel**, VdS Schadenverhütung GmbH, Köln

**13:45 Das NSL-Skill-Lab**

- Herausforderungen Personalnot & Fachkräftemangel
- Neue Ausbildungskonzepte für NSL/AES-Mitarbeiter
- Innovative Lösungen für Betreiber von NSL

**Stefan Pufe**, ZSD Resulting GmbH, München

**14:15 Überarbeitung DIN EN/IEC 62676-4**

**Anwendungsregeln für Videosicherheitssysteme**

- Vorstellung der neuen Auflösungsklassen (Pixeldichten)
- Warum Forensiker diese neuen Auflösungen „klasse“ finden
- Zusammenfassung von weiteren Änderungen in dieser Norm
- Überblick zum aktuellen Stand der Norm

**Michael Meissner**, AEviso DePro Solution Co., Ltd., Taiwan

**14:45 Einbruchmeldeanlagen**

- VdS vs. VDE
- Typische Mängel

**Manuel Fritz-Lafrenz**, VdS Schadenverhütung GmbH, Köln

**15:15 Kaffeepause**

**15:45 Mechanische Sicherungen für Container und Tore**

- Containersicherungen: neue Richtlinien und Klassifizierung
- Vorhangschlösser: Überblick und Klassifizierung
- Zertifizierte Tore

**Udo Wolf**, R+V Allgemeine Versicherung AG, Wiesbaden

**16:15 Abschluss, Zusammenfassung, Ausblick**

**16:30 Ende der Fachtagung**

Mehr als 320 Termine auf einen Klick

# Das VdS-Lehrgangsprogramm kostenlos als Download

Informieren Sie sich über Ihre Weiterbildungsmöglichkeiten 2024 – jederzeit und überall

Eine hohe Unternehmenssicherheit basiert auf aktuellem Fachwissen in den verschiedenen Sicherheitsbereichen. Deshalb bieten wir Ihnen im VdS-Bildungszentrum ein umfassendes Spektrum an hochwertigen Lehrgängen, Online-Seminaren und Fachtagungen zu folgenden Themengebieten:

- Brandschutz
- Security
- Cyber-Security/Informationssicherheit
- Elektrische Anlagen/Blitzschutz
- Naturgefahren
- Arbeitsschutz/Gefahrstoffe

Alle Lehrgänge und Online-Seminare  
Laden Sie sich das komplette  
VdS-Lehrgangsprogramm hier kostenlos  
als PDF herunter: [vds.de/2024](https://vds.de/2024)



97%

Weiterempfehlung

der VdS-Fortbildungen in 2023



> [vds.de/2024](https://vds.de/2024)

## Über VdS

VdS gehört zu den weltweit renommiertesten Institutionen für die Unternehmenssicherheit mit den Schwerpunkten Brandschutz, Security, Cyber-Security und Naturgefahrenprävention. Die Dienstleistungen umfassen Risikobeurteilungen, Prüfungen von Anlagen, Zertifizierungen von Produkten, Firmen und Fachkräften sowie ein breites Bildungsangebot. Das VdS-Gütesiegel genießt einen ausgezeichneten Ruf in Fachkreisen und bei Entscheidern. Zu den Kunden zählen Industrie- und Gewerbebetriebe aller Branchen, international führende Hersteller und Systemhäuser, kompetente Fachfirmen sowie risikobewusste Banken und Versicherer. Weitere Informationen unter [vds.de](https://vds.de)

## VdS Bildungszentrum – Wissen, das Sie weiterbringt!

Das VdS-Bildungszentrum hat ein breites Angebot an professionellen Aus- und Fortbildungen in den Themenfeldern Brandschutz, Security, Elektrische Anlagen, Arbeitsschutz, sowie Naturgefahren und Cyber-Security. Unsere Lehrgänge, Fachtagungen und Online-Seminare sind aktuell und praxisnah und bieten einschlägiges Fachwissen aus erster Hand. Fragen und Diskussionen sind ausdrücklich erwünscht.

Profitieren Sie von gebündeltem Know-how durch Referenten aus unserem Hause und einem umfangreichen Referenten-Pool aus der Industrie und Wirtschaft, von Versicherern, Feuerwehren oder auch Sicherheits-Sachverständigen. Sie alle sind ausgewiesene Fachleute und Praktiker auf ihren Gebieten.

Neben einer Vielzahl von offenen Seminaren und Fachtagungen bieten wir auch individuelle Schulungen in Firmen und Institutionen an – national und international.

Weitere Informationen: [vds.de/bildung](https://vds.de/bildung)



# Hinweise

## Geltungsbereich

Unsere Lehrgänge/Seminare/Tagungen richten sich ausschließlich an Unternehmer i.S.v. §14 BGB.



## Anmeldung

Melden Sie sich bequem online an:

[vds.de/ft-ed](https://vds.de/ft-ed)

Alternativ können Sie sich per E-Mail an [fachtagung@vds.de](mailto:fachtagung@vds.de) anmelden.

Nach Eingang der Anmeldung erhalten alle Teilnehmenden eine Anmeldebestätigung. Die Anmeldebestätigung bitten wir am Veranstaltungstag mitzubringen. Am Veranstaltungstag wird die Rechnung versendet.

Sollte eine angemeldete Person verhindert sein, so kann eine andere Person teilnehmen. Diese sollte uns möglichst frühzeitig benannt werden.

## Teilnahmegebühr Fachtagung

**985€** zzgl. MwSt. 50% Rabatt für Mitarbeitende von Polizeibehörden. Sonderpreise erhalten alle VdS-anerkannten Errichter von Sicherheitstechnik, Interventionsstellen sowie Notruf- und Serviceleitstellen: **830€** zzgl. MwSt. (bitte Anerkennungsnummer angeben). In der Teilnahmegebühr sind Tagungsunterlagen, Pausengetränke, Mittagessen, sowie die Abendveranstaltung am ersten Veranstaltungstag enthalten.

## Teilnahmegebühr Livestream

**985€** zzgl. MwSt. 50% Rabatt für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Polizeibehörden. Sonderpreise erhalten alle VdS-anerkannten Errichter von Sicherheitstechnik, Interventionsstellen sowie Notruf- und Serviceleitstellen: **830€** zzgl. MwSt. (bitte Anerkennungsnummer angeben). In der Teilnahmegebühr sind Tagungsunterlagen und Teilnahmebescheinigung (beides digital) enthalten. Es besteht die Möglichkeit, über die Chat-Funktion Fragen an die Referierenden für die Diskussionsrunde zu stellen. Weitere Infos zum Livestream und technische Voraussetzungen: [vds.de/livestream](https://vds.de/livestream)

## Stornierungen

Schriftliche Stornierungen sind bis vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei möglich. Bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn sind 50% der Teilnahmegebühr zu tragen. Bei einer späteren Abmeldung oder bei Nichterscheinen ist die volle Teilnahmegebühr zu entrichten. Maßgebend ist der Zeitpunkt des Eingangs der schriftlichen Stornierung.

Weitergehende Ansprüche bestehen nicht. Gerichtsstand ist Köln.

Aus organisatorischen Gründen behalten wir uns Programmänderungen vor.

### Veranstaltungsort

Hotel Pullman Cologne  
Helenenstraße 14  
50667 Köln

Eine Anfahrtbeschreibung  
finden Sie unter:  
[vds.de/bz-anfahrt](https://vds.de/bz-anfahrt)

### Veranstalter

VdS Schadenverhütung GmbH  
Bildungszentrum  
Pasteurstraße 17a  
50735 Köln  
Tel.: 0221 77 66-555  
[fachtagung@vds.de](mailto:fachtagung@vds.de)

### Übernachtungsmöglichkeiten

- Hotel Pullman Cologne  
Helenenstraße 14  
50667 Köln  
Tel.: 0221 2750
- Hotel Lindner  
An den Dominikanern 4a  
50668 Köln  
Tel.: 0221 16 44-0  
[info.domresidence@lindner.de](mailto:info.domresidence@lindner.de)
- Hotel Coellner Hof  
Hansaring 100  
50670 Köln  
Tel.: 0221 16 66-0  
[info@coellnerhof.de](mailto:info@coellnerhof.de)
- Hotel Ludwig  
Brandenburger Str. 22-24  
50668 Köln  
Tel.: 0221 16 054-0  
[hotel@hotelludwig.de](mailto:hotel@hotelludwig.de)  
[hotelludwig.de](http://hotelludwig.de)
- Maternushaus  
Kardinal-Frings-Straße 1-3  
50668 Köln  
Tel.: 0221 16 31-0  
[info@maternushaus.de](mailto:info@maternushaus.de)

oder Hotelsuche über das  
Webportal der Stadt Köln:  
[koelntourismus.de](http://koelntourismus.de)

### Datenschutzinformation

Informationen zur Verarbeitung personenbezogener Daten  
finden Sie unter [vds.de/bz-datenschutz](https://vds.de/bz-datenschutz)

✉ **Nichts mehr verpassen!**

Abonnieren Sie den Newsletter  
des VdS-Bildungszentrums:

➤ [vds.de/bz-newsletter](https://vds.de/bz-newsletter)

➤ [vds.de/ft-ed](https://vds.de/ft-ed)