

## Über die BUW

Die Bergische Universität Wuppertal (BUW) wurde 1972 als Gesamthochschule gegründet und präsentiert sich heute als Universität mit über 20.000 Studierenden. Mit über 100 Studiengängen, organisiert in neun Fakultäten, bietet sie ein umfassendes Fächerspektrum mit interdisziplinären Verknüpfungen sowie Studiengänge mit Alleinstellungsmerkmal, wie insbesondere die ingenieurwissenschaftlich ausgerichtete Sicherheitswissenschaft (Sicherheitstechnik, 1975 als Fachbereich gegründet).

Flankierend stehen vielfältige Service- und Förderangebote für Studierende und Forschende zur Verfügung.

Die BUW engagiert sich für einen aktiven Wissenstransfer und kooperiert mit zahlreichen Organisationen in Wirtschaft und Gesellschaft.

Weitere Informationen zur BUW finden Sie unter:

[www.uni-wuppertal.de](http://www.uni-wuppertal.de)

## Über den VDSI

Der VDSI ist bundesweit der größte Verband für Sicherheit, Gesundheit und Umweltschutz bei der Arbeit. Seine ca. 5.600 Mitglieder – Fachleute aus verschiedenen Professionen und Branchen – verfolgen das Ziel, die Arbeitswelt sicher und gesund zu gestalten. Der VDSI bietet ihnen Hilfe für den Berufsalltag und ein breites Netzwerk für den Austausch. So entstehen ganzheitliche Lösungen für den betrieblichen Arbeits-, Gesundheits- und Umweltschutz.

Zum Netzwerk des VDSI gehören seine Regionen und Fachbereiche: Die VDSI-Regionen sind bundesweit vor Ort aktiv. Sie organisieren für die Mitglieder regelmäßig Fachveranstaltungen und bieten Gelegenheit zum persönlichen Austausch.

Die VDSI-Fachbereiche leisten ständige Grundsatzarbeit, zum einen in klar umrissenen Fachgebieten des Arbeits-, Gesundheits- und Umweltschutzes. Zum anderen aber auch interdisziplinär. Sie greifen offene Fragen aus der Praxis auf und treiben den Wissensstand voran.

Weitere Informationen zum VDSI finden Sie unter:

[www.vdsi.de](http://www.vdsi.de)

# BUW

## Bergische Universität Wuppertal

Gaußstraße 20

D-42119 Wuppertal

Telefon: +49 (0) 202 439-0

Postfach: 42097 Wuppertal

[www.uni-wuppertal.de](http://www.uni-wuppertal.de)

# VDSI



## VDSI – Verband für Sicherheit, Gesundheit und Umweltschutz bei der Arbeit e.V.

Schiersteiner Straße 39

D-65187 Wiesbaden

Telefon: +49 (0) 611 15755-0

Telefax: +49 (0) 611 15755-79

[info@vdsi.de](mailto:info@vdsi.de)

[www.vdsi.de](http://www.vdsi.de)

Bildnachweis: © VDSI e.V.

© Bergische Universität Wuppertal

© Institut ASER e.V.

© DGPH e.V.



BERGISCHE  
UNIVERSITÄT  
WUPPERTAL

# VDSI

## 3. Sicherheitswissenschaftliches Forum der Bergischen Universität Wuppertal und 15. VDSI-Forum NRW 2023 der fünf VDSI-Regionalgruppen in NRW

Hybrid-Konferenz

## Klimawandel, Nachhaltigkeit und Arbeitsschutz

Wuppertal  
Donnerstag,  
28. September 2023  
9:00 bis 16:15 Uhr

in Kooperation mit

# ASER

Institut für Arbeitsmedizin,  
Sicherheitstechnik und  
Ergonomie e.V.

 Deutsche Gesellschaft für  
PUBLIC HEALTH e.V.

### 3. Sicherheitswissenschaftliches Forum und 15. VDSI-Forum NRW

## Klimawandel, Nachhaltigkeit und Arbeitsschutz

Am **28. September 2023** wird das **3. Sicherheitswissenschaftliche Forum** und **15. VDSI-Forum NRW** als **Hybrid-Konferenz** durchgeführt.

Das Forum beschäftigt sich im jährlichen Turnus mit einem aktuellen Fachthema und bietet VDSI-Mitgliedern sowie weiteren interessierten Fachleuten die Möglichkeit, an einem überregionalen Erfahrungsaustausch teilzunehmen.

Veranstalter sind die **Bergische Universität Wuppertal** (BUW) und die fünf **VDSI-Regionen Bergisches Land, Düsseldorf, Köln, Ruhr-Niederrhein und Westfalen** in Kooperation mit der **Deutschen Gesellschaft für Public Health e.V. (DGPH)**, Berlin, sowie dem **Institut für Arbeitsmedizin, Sicherheitstechnik und Ergonomie e.V. (ASER)**, Wuppertal.

Informationen zu früheren Foren finden Sie hier:  
<https://suqr.uni-wuppertal.de/de/foren/berichte-und-download/>

### Programm

- 9:00 Begrüßung und Einführung**  
Dipl.-Ing., Dipl.-Wirt.-Ing. Werner Lenhart, VDSI Region Düsseldorf  
Prof. Dr. Ralf Pieper, Bergische Universität Wuppertal
- 9:15 Eröffnungsvortrag**  
**Wie Klima- und Biodiversitätsschutz nur zusammen gelingen**  
Prof. Dr. Hans-Otto Pörtner  
Ko-Vorsitzender der IPCC-Arbeitsgruppe II und Leiter der Sektion Integrative Ökophysiologie am Alfred-Wegener-Institut, Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung, Bremerhaven
- 9:45 Diskussion**

- 10:00 Die Chemikalienstrategie für Nachhaltigkeit aus Sicht des Arbeitsschutzes**  
Dr. Rolf Packroff  
Wissenschaftlicher Leiter des Fachbereiches 4 Gefahrstoffe und Biostoffe, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA), Dortmund
- 10:30 Diskussion**
- 10:45 – 11:00 Kaffeepause**
- 11:00 Durch das Klima beeinflusste Infektionsgefahren für Beschäftigte unter besonderer Berücksichtigung Vektor-übertragbarer Krankheiten**  
Dr. Carolyn Kästner  
Fachgruppe 4.II.1 Biostoffe im Arbeitsschutz, Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA), Berlin
- 11:30 Diskussion**
- 11:45 Arbeiten und klimatische Belastungen**  
Prof. Dr. André Klußmann  
Professor für Arbeitswissenschaft, Competence Center Gesundheit (CCG), Hochschule für Angewandte Wissenschaften (HAW), Hamburg
- 12:15 Diskussion**
- 12:30 – 13:30 Mittagspause**
- 13:30 Wie geht der Flughafen Düsseldorf mit den Themen Klimawandel und Nachhaltigkeit im Bereich des Arbeitsschutzes um?**  
Dipl.-Ing., Dipl.-Wirt.-Ing. Werner Lenhart  
Stellvertretender Leiter Stabsstelle Arbeitssicherheit, Flughafen Düsseldorf GmbH
- 14:00 Diskussion**
- 14:15 Starkregen, Hochwasser, Stürme – wie können Betriebe vorsorgen?**  
Dr. Friedhelm Kring  
Redaktionsbüro BIONline, Allensbach
- 14:45 Diskussion**

**15:00 – 15:15 Kaffeepause**

- 15:15 Gut vorbereitet auf betriebliche Krisenmanagementsituationen - Ein Kommentar aus der Praxis**  
Sascha Weißgerber  
Sicherheitsingenieur, HSE-Leitung Enervie-Gruppe, Geschäftsführer ADUG, Schatzmeister DASA Förderverein
- 15:45 Diskussion**
- 16:00 Abschlussdiskussion und Ausblick auf das 4. Sicherheitswissenschaftliche Forum und 16. VDSI-Forum NRW 2024**
- 16:15 Ende der Veranstaltung**

### Veranstaltungsort

Bergische Universität Wuppertal, Campus Freudenberg, Gebäude FZH, Rainer-Gruenter-Straße 21, 42119 Wuppertal.  
Hybrid: Mit begrenzter Teilnehmer\*innenzahl vor Ort sowie @home per Videokonferenzsystem.

### Anmeldung

<https://suqr.uni-wuppertal.de/de/foren/>

### Kontakt

Prof. Dr. Ralf Pieper,  
E-Mail: [suqr@uni-wuppertal.de](mailto:suqr@uni-wuppertal.de)  
Dipl.-Ing. Bernhard Piotrowski-Bölt,  
E-Mail: [reg-bergischesland@vdsi.de](mailto:reg-bergischesland@vdsi.de)

### Hinweise

Gäste aus anderen VDSI-Regionen sowie alle fachlich Interessierten sind als Teilnehmer\*innen herzlich willkommen. Die Veranstaltung ist kostenfrei und anmeldepflichtig. Es handelt sich um eine Fortbildungsveranstaltung im Sinne von § 5 (3) ASiG, die mit folgenden VDSI-Weiterbildungspunkten bewertet wird:

