



**Peter Katzmarek**  
Bundesgeschäftsführer der DGWMP e.V.

**Oberstapotheker**  
**Dr. rer. nat. Bernd Klaubert**  
Präsident der DGWMP e.V.

**Wissenschaftliche Leitung:**

**Dr. Sabrina Ziehr**

**Organisatorische Verantwortung:**

**Prof. Dr. Dr. Philipp Hans Merkt**



### Unser Dank gilt den Referenten:

Moderation Mike Mann  
Dr. Sabrina Ziehr, BZGK  
Prof. Ph. Merkt, BZGK  
Prof. Dr. Daniel Kaptain  
Hochschule für Prävention und Gesundheitsmanagement (DHfPG)  
RegDir. PD. Dr. Dipl.-Psych. Ulrich Wesemann, BWKh Berlin  
Joe Görner  
SFw. Jerome Baer, Kampfpfretter der Luftwaffe  
Dr. Krystian Prac, CEO DRF-Luftrettung  
Alumni des Masterstudiengangs Krisen- und Notfallmanagement:  
Konstantin Knopf & Mike Mann  
Prof. Dr. Thilo Stadelmann, Leiter ZHAW CAI, Leiter MPC  
Forschungsgruppe  
Dipl.-Ing. Florentin von Kaufmann, Leitender Branddirektor  
Landeshauptstadt München  
Christoph Lind (HEMS-TC), Bodo Voges (HEMS-TC), DRF-Luft-  
rettung  
Frank Meurer – Bundesamt für Bevölkerungsschutz und  
Katastrophenhilfe

### Zertifizierung:

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Ärztekammer  
beantragt.



**30.03.-01.04.2026**

## 2. TENUK-Symposium für Taktische Einsatz-, Notfall- und Katastrophenmedizin

**Hochschule Fresenius Haus B (EG)**  
**STADTHALLE IDSTEIN**

Realitätsnahe Ausbildung in der  
Gefahrenabwehr:

„Praxisnah und interdisziplinär lernen,  
gemeinsam handeln – Forschung und  
Bildung für eine widerstandsfähige  
(medizinische) Gefahrenabwehr“

# Programm Montag, 30.03.2026

Ab 19:00 Uhr Get together mit Bowling

# Programm Dienstag, 31.03.2026

Moderator: Mike Mann

09:00 - 09:45 Uhr  
Einschleusung / Registratur  
DGWMP

09:45 - 10:15 Uhr  
Eröffnung Symposium  
Grußworte

- 1. Präsidentin Hochschule Fresenius Fr. Dr. Ehrenberger
- 2. Ludwig Fresenius
- 3. Oberstapotheker Dr. rer. nat. Bernd Klaubert  
Ltd. Apotheker der Bundeswehr und Inspizient für Wehrpharmazie der Bundeswehr  
Präsident der DGWMP

10:15 - 10:45 Uhr  
Slot 1  
Einstieg ins Symposium: “Hinterfragen, reflektieren, verstehen – wissenschaftliches Denken im Berufsalltag”  
Dr. Sabrina Ziehr, Prof. Ph. Merkt  
BZGK

10:45 - 11:15 Uhr  
Slot 2  
“Von Belastung zu Leistungsfähigkeit – Human Performance Optimization als Schlüssel für Lernen und Widerstandsfähigkeit”  
Prof. Dr. Daniel Kaptain  
Hochschule für Prävention und Gesundheitsmanagement (DHfPG)

11:15 - 11:45 Uhr  
Kaffeepause + Fa. Aussteller, Sonderfahrzeug

11:45 - 12:15 Uhr  
Slot 3  
„Sollbruchstellen der Widerstandsfähigkeit – was realitätsnahe Ausbildung leisten kann (und was nicht)“  
RegDir. PD. Dr. Dipl.-Psych. Ulrich Wesemann, BWKh Berlin

12:15 - 12:45 Uhr  
Plenumsdiskussion  
„Widerstandsfähigkeit unter Realbedingungen – Grenzen, Potenziale und Konsequenzen für Ausbildung und Training“

13:00 - 14:00 Uhr  
Mittagspause + Fa. Aussteller, Sonderfahrzeug  
Mittagspause + Fa. Aussteller, Sonderfahrzeuge  
Mittagspause + Fa. Aussteller, Sonderfahrzeuge, Poster

14:00 - 15:30 Uhr  
Workshop (1)  
Max. 36TN  
1.) Ernährung als Schlüssel für Lernen und Widerstandsfähigkeit  
Prof. Dr. Daniel Kaptain

14:00 - 15:30 Uhr  
Workshop (2)  
Max. 36TN  
2.) Widerstandsfähigkeit in besonderen Lagen (Geiselhaft)  
Joe Görner

14:00 - 15:30 Uhr  
Workshop (3)  
Max. 12TN  
3.) Realitätsnahe Ausbildung in der Gefahrenabwehr – Lehre und Methode in der Planübung  
Team BZGK

15:30 - 1:600 Uhr  
Kaffeepause + Fa.  
Aussteller, Sonderfahrzeug

16:00 - 16:30 Uhr  
Slot 4  
Vom Training zum Einsatz – „Ausbildung, Belastung und Widerstandsfähigkeit bei den Kampffrettern der Luftwaffe“  
SFW. Jerome Baer  
Kampffretter der Luftwaffe

16:30 - 17:00 Uhr  
Slot 5  
“Leistung unter Anspruch – Ausbildungskulturen von Piloten, HEMS-TC und Notarzt im Vergleich”  
Dr. Krystian Pracz, CEO DRF-Luftrettung

17:00 - 17:45 Uhr  
Slot 6  
Impulsvortrag  
• Praxistransfer & Multiplikation zur Schulung zur Dekontamination von Personen  
• Amokprävention an Schuleinrichtungen, Entwicklung eines Ausbildungskonzeptes  
Alumni des Masterstudiengangs Krisen- und Notfallmanagement:  
Konstantin Knopf & Mike Mann

17:45 - 18:15 Uhr  
Plenumsdiskussion  
„Was trägt über den Einsatz hinaus? Praxistransfer, Multiplikation und Grenzen von Ausbildung“

19:30 Uhr  
Start Abendveranstaltung  
DGWMP

# Programm Mittwoch, 01.04.2026

Moderator: Mike Mann

09:00 - 09:15 Uhr  
Eröffnung  
Mike Mann, Prof. Merkt

09:15 - 09:45 Uhr  
Slot 1  
„Lernen in komplexen Systemen – KI, Human Factors und die Zukunft der Gefahrenabwehr“  
Prof. Dr. Thilo Stadelmann, Leiter ZHAW CAI, Leiter MPC Forschungsgruppe

09:45 - 10:15 Uhr  
Slot 2  
“Ausbildung & Führung in der Leitstelle – zwischen Lagebild, Ressourcenmanagement und Einsatzrealität”  
Dipl.-Ing. Florentin von Kaufmann  
Leitender Branddirektor  
Landeshauptstadt München

10:15 - 10:45 Uhr  
Slot 3  
“Digitale und hybride Gefahren: Praxisnahe interdisziplinäre Aufklärung im Krisenmanagement”  
Hessen CyberCompetenceCenter

10:45 - 11:15 Uhr  
Plenumsdiskussion  
„Wer führt, wenn Systeme komplex werden? Menschliche Faktoren, KI und Verantwortung in der Gefahrenabwehr“

11:15 - 11:45 Uhr  
Kaffeepause + Aussteller

11:45 - 12:30 Uhr  
Slot 4  
“Zivile Luftrettung im Katastropheneinsatz - Anforderungen an Ausbildung, Koordination und Einsatzrealität im Kontext der Human Factors”  
Christoph Lind (HEMS-TC), Bodo Voges (HEMS-TC), DRF-Luftrettung

12:15 - 12:45 Uhr  
Slot 5  
“Medizinische (Führungs-) Ausbildung im Zivilschutz – Beitrag zu einer widerstandsfähigen Gefahrenabwehr”  
Frank Meurer – Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe

12:45 - 1:315 Uhr  
Plenumsdiskussion  
„Zwischen Mensch, Führung und System – Human Factors im Katastrophen- und Zivilschutz“

## Hotel - Info

Tourist-Info Idstein  
König-Adolf-Platz  
Killingerhaus  
65510 Idstein  
06126 78-620  
tourist-info@idstein.de

# Preise

Gebühren inkl. Workshops	Teilnehmer
Gesamte Tagung	25,00 €
Studierende, Referenten	kostenfrei

Kaffeepausen inkl. Mittagsimbiss / Getränke	Selbstzahler
Get-together Restaurant “Zeitlos” (exkl. Getränke)	30,00 €
Abendveranstaltung: Restaurant “Zeitlos” (exkl. Getränke)	30,00 €