

## Unsere 9 Referenten



### Dr. rer. nat. Hermann Kruse, Kiel

Chemiker, langjähriger Leiter des Instituts für Toxikologie der Universität Kiel, international anerkannter Experte für die Toxikologische Bewertung von Umweltschadstoffen, langjährig tätig in nationalen Kommissionen, u.a. Human-Biomonitoring Kommission und Innenraumluft-Kommission des Umweltbundesamtes und der Kommission zur Bewertung von Schadstoffen in Baumaterialien des Deutschen Instituts für Bautechnik.



### Dr. rer. nat. Eckart Schnakenberg, Hannover-Langenhagen

Diplombiologe mit Schwerpunkt Humangenetik, Gründer und Leiter des Institutes für Pharmakogenetik und genetische Disposition in Hannover-Langenhagen, Gutachter und Lehrbeauftragter an der Universität Bremen mit Schwerpunkt: Molekulare und biochemische Genetik, Pharmako- und Toxikogenetik. Vorsitzender der Europäischen Akademie für Umweltmedizin e. V. (EUROPAEM).



### Dr. rer. nat. Anne Schönbrunn, Berlin

Biologin, Leiterin der Abteilung Funktionelle Immunologie am Institut für Medizinische Diagnostik Berlin, Mitglied in der Deutschen Gesellschaft für Immunologie (DGfI).



### Dr. med. Volker von Baehr, Berlin

Facharzt für Laboratoriumsmedizin, Ärztliche Leitung des Institutes für Medizinische Diagnostik Berlin, Vorstandsmitglied des Deutschen Berufsverbandes für klinische Umweltmedizin und der Deutschen Gesellschaft für Umwelt-ZahnMedizin (DEGUZ).

Weitere Referenten finden Sie auf der Innenseite!

## Tagungsort

### Seminaris CampusHotel Berlin

Takustraße 39, 14195 Berlin-Dahlem  
Tel.: +49 30 5577970

## Hotelreservierung

Über den QR Code oder den folgenden Link gelangen Sie zum Buchungsportal:  
[seminaris.de/hotels/tagungshotel-berlin-dahlem](https://seminaris.de/hotels/tagungshotel-berlin-dahlem)



## Online-Anmeldung:

**dbu-online.de**



Die Registrierung zum Refresher-Kurs erfolgt über das Online-Formular auf: <https://www.dbu-online.de/veranstaltungen/fortbildungskurs>

## Kurszeiten

Freitag, 7. Juni 2024 10.00 - 18.30 Uhr  
Samstag, 8. Juni 2024 9.30 - 17.00 Uhr

## Teilnahmegebühr

<b>Mitglieder</b> (dbu, EUROPAEM, DEGUZ, KMT)	380,00 €
<b>Nicht-Mitglieder</b>	430,00 €

Mit täglich reichhaltigem Mittagsbuffet, alkoholfreien Getränken, Snacks, Kaffeepause (alle Gebühren inkl. MwSt.)

## Fortbildungspunkte

Die Zertifizierung zum Erhalt der Fortbildungspunkte wurde bei der Ärztekammer beantragt.

Fortbildungspunkte  
**12**  
beantragt!

## Veranstalter / Organisation



EUROPAEM  
Europäische Akademie für Umweltmedizin e. V.  
[www.euroopaem.eu](http://www.euroopaem.eu)



Deutscher Berufsverband Klinischer Umweltmediziner e. V.  
[www.dbu-online.de](http://www.dbu-online.de)

Siemensstr. 26 a, 12247 Berlin  
Tel.: +49 30 769045-21  
Fax: +49 30 769045-22  
E-Mail: [dbu@dbu-online.de](mailto:dbu@dbu-online.de)

2024  
7.-8. Juni  
BERLIN

**Refresher-Kurs  
Toxikologie**

Glyphosat  
Chronic Risikobewertung  
MCS Schaummittel A  
Sick Building Syndrom  
Formaldehyd  
Toxikogenetik  
Weichmacher  
Schimmelpilzsporen  
Neonicotinotide  
Immuntoxikologie  
Nitrate  
Enzephalopathie  
Umweltschadstoffe  
Holzschutzmittel  
Nachweismöglichkeiten  
Toxikologie  
Fibromyalgie  
Troxikologie  
Nahrungstoxine  
Mykotoxine  
Lösemittel  
Insektizide  
Dysruptoren  
Endokrine  
Innenschadstoffe

**Aktueller Wissensstand zur  
Diagnostik und Therapie von  
toxikologisch belasteten Patienten**





### Tag 1

Freitag, 7. Juni 2024

- 10.00 – 10.30 Toxinbelastung als eine Differentialdiagnose in der täglichen Praxis**  
Dr. med. Claus Bückendorf, Kiel
- 10.30 – 11.30 Gesundheitlich bedenkliche Stoffe (Bisphenol A, Glyphosat, Neonicotinoide, PFOs und PFOAs) – Verhalten im Organismus, Risikobewertung und Grenzwertdiskussion**  
Dr. rer. nat. Hermann Kruse, Kiel  
*Zeit für Diskussion und Ihre Fragen*
- 11.30 – 12.00 Toxine im Luftverkehr – kann uns Fliegen krank machen?**  
Dr. med. Claus Bückendorf, Kiel  
*Mittagspause*
- 13.00 – 14.00 Individuelle Entgiftungskapazität bei Exposition mit Fremdstoffen im Niedrigdosisbereich (Toxikogenetik)**  
Dr. rer. nat. Eckart Schnakenberg, Hannover-Langenhagen
- 14.00 – 15.15 Toxikologie ausgewählter Wohngifte (z. B. Formaldehyd, Biozide, Stäube, Kohlendioxid, Radon, Lösemittel, Asbest) – Belastungspfade, Messungen zum Erkennen von Zusammenhängen zwischen Gesundheitsstörungen und Belastungen sowie Schutzmaßnahmen**  
Dr. rer. nat. Hermann Kruse, Kiel  
*Zeit für Diskussion & Ihre Fragen*  
*Kaffeepause*
- 16.00 – 17.00 Möglichkeiten & Grenzen der Labordiagnostik bei Verdacht auf Schadstoffbelastungen**  
Dr. med. Siegfried Krell, Bremen
- 17.00 – 18.00 Anamnese, Diagnostik & Therapieoptionen bei Patienten mit Verdacht auf toxische Belastungen im häuslichen Umfeld oder in der Freizeit Vorstellung von Kasuistiken gemeinsam mit dem Laborspezialisten**  
Dr. med. Astrid Kohl, Berlin  
*Zeit für Diskussion & Ihre Fragen*
- 19.00 Come Together – Gemeinsames Abendessen**

### Tag 2

Samstag, 8. Juni 2024

- 9.30 – 10.30 Was sind endokrine Disruptoren & wie beeinflussen sie das Hormonsystem**  
Prof. Dr. Josef Köhrle, Berlin
- 10.30 – 11.15 Wechselwirkung endokriner Disruptoren mit der Schilddrüse & Auswirkungen auf den Organismus**  
Prof. Dr. Josef Köhrle, Berlin  
*Zeit für Diskussion & Ihre Fragen*  
*Kaffeepause*
- 11.45 – 12.30 Schimmelpilzbelastung & Mykotoxine – Klinische Bedeutung & labordiagnostische Nachweismöglichkeiten**  
Dr. rer. nat. Anne Schönbrunn, Berlin
- 12.30 – 13.30 Diagnostik & Therapie bei Patienten mit Schimmelbelastung**  
Dr. med. Astrid Kohl, Berlin  
*Zeit für Diskussion & Ihre Fragen*  
*Mittagspause*
- 14.30 – 15.30 Holzschutzmittel & ihre Wirkung auf Immun- & Nervensystem – Toxische Enzephalopathie Therapeutische Möglichkeiten zur Unterstützung der körpereigenen Detoxifikation**  
Prof. Dr. med. Wolfgang Huber, Heidelberg
- 15.30 – 16.30 Gibt es die Immuntoxikologie? – Einfluss toxischer Belastungen auf das Immunsystem**  
Dr. med. Volker von Baehr, Berlin
- 16.30 – 17.00 Abschlussdiskussion & Resümee**  
*Ende der Veranstaltung*



### Unsere 9 Referenten



#### Dr. med. Claus Bückendorf, Kiel

Facharzt für Innere Medizin und Allgemeinmedizin, Umweltmediziner, Vorsitzender des Deutschen Berufsverbandes für klinische Umweltmedizin, Dozent für Umweltmedizin an der Universitätsklinik Kiel und der Ärztekammer Schleswig-Holstein.



#### Prof. Dr. med. Wolfgang Huber, Heidelberg

Facharzt für Innere Medizin, Nephrologe und Umweltmediziner. Bis 2005 Professur an der Universität Heidelberg, seit dem niedergelassen in eigener Praxis, Gutachter im Frankfurter Holzschutzmittelprozess (1991-1993), Träger des Bundesverdienstkreuzes für sein jahrzehntelanges Engagement in der Umweltmedizin.



#### Prof. Dr. Josef Köhrle, Berlin

Seniorprofessor am Institut für Experimentelle Endokrinologie der Charité Universitätsmedizin Berlin mit den Forschungsschwerpunkten Schilddrüsenhormonachse und Wirkung hormonaktiver Substanzen auf das Schilddrüsenhormonsystem und den Wechselwirkungen zwischen essenziellen Spurenelementen, Co-lead Focus Area Environmental Endocrinology der European Society of Endocrinology (ESE) und Mitglied der EU EDC Task Force of the Endocrine Society.



#### Dr. med. Astrid Kohl, Berlin

Fachärztin für Innere Medizin und Naturheilverfahren, Umweltmedizin, Interdisziplinäre Schmerzmedizin M.Sc., Fachwissenschaftlerin für Toxikologie, Sinologin, niedergelassen in eigener Praxis in Berlin mit Schwerpunkt Umweltmedizin.



#### Dr. med. Siegfried Krell, Bremen

Facharzt für Laboratoriumsmedizin, Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie und Immunologie im MVZ Medizinisches Labor Bremen, Spezialist für Laboranalytik im Bereich Toxikologie und Arbeitsmedizin.

Weitere Referenten finden Sie auf der Rückseite!

