

TAGUNGS- INFORMATIONEN



Titelfotos AdobeStock/littlewolf1989 und AdobeStock/Siasart

SICHERHEIT IM WANDEL?

21. GEMEINSAMES SYMPOSIUM

der DGVP Deutsche Gesellschaft für Verkehrspsychologie
und der DGVM Deutsche Gesellschaft für Verkehrsmedizin

10.–11.10.2025 | NÜRNBERG | www.dgvp-dgvm-symposium.de

**17. DVR FÖRDERPREIS
„SICHERHEIT IM STRASSENVERKEHR“**

**LENK DIE ZUKUNFT –
MIT DEINER THESIS ZUR
VERKEHRSSICHERHEIT!**

**Du hast eine innovative Abschlussarbeit im
Bereich Verkehrssicherheit geschrieben?
Dann nutze jetzt Deine Chance:**

1. PREIS: 3.500 €

2. PREIS: 2.500 €

3. PREIS: 1.500 €

Der Deutsche Verkehrssicherheitsrat (DVR) e.V.
prämiiert herausragende Abschlussarbeiten
(Hoch- und Fachhochschulen) aus den
Jahren 2024/2025.

**JETZT BEWERBEN
UND GEWINNEN!**

**EINSENDESCHLUSS:
28. NOVEMBER 2025**



WEITERE
INFOS UND
BEWERBUNGS-
UNTERLAGEN:

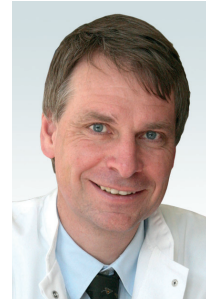




*Dr. Peter
Strohbeck-Kühner,
Tagungspräsident*



*Prof. Dr. phil.
Wolfgang Fastenmeier,
Präsident der DGVP*



*Prof. Dr. med.
Matthias Graw,
Präsident der DGVM*

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Sie zum 21. Gemeinsamen Symposium der Deutschen Gesellschaft für Verkehrspsychologie e. V. (DGVP) und der Deutschen Gesellschaft für Verkehrsmedizin e. V. (DGVM) hier in Nürnberg begrüßen zu dürfen!

Auch in diesem Jahr können wir Ihnen ein abwechslungsreiches, interdisziplinäres Programm aus wissenschaftlichen Vorträgen, Workshops und Postern anbieten. Der diesjährige Titel unseres Symposiums

„Sicherheit im Wandel?“

spiegelt dabei eine wesentliche Frage der Verkehrssicherheitsarbeit wider, die sich in der Fachwelt stellt, nämlich welcher Stellenwert der Verkehrssicherheit und den hinter ihr stehenden fachlichen Expertisen zugewillt wird, wenn Dinge übergeordnet gesellschaftspolitisch erwünscht sind.

Wir beschäftigen uns daher in diesen zwei Tagen in-

tensiv mit den ersten Erkenntnissen zur Auswirkung der Teillegalisierung von Cannabis und den damit einhergehenden rechtlichen Veränderungen bei Fahrsicherheits- und Fahreignungsfragen.

Weitere Schwerpunkte sind die Fahreignung von Berufskraftfahrern, Triebfahrzeugführern und Fahrdienstleitern sowie Risiken aufgrund bestimmter Erkrankungen/Störungen wie Epilepsie, Diabetes Mellitus, Schlaganfall oder Tagesschläfrigkeit.

Zudem freuen wir uns auf die Vorträge der Nachwuchspreisträger der DGVM 2024 sowie der DGVP 2025, die bewährten interaktiven Vertiefungsseminare/Workshops und etliche Posterpräsentationen.

Wir bedanken uns bei unseren Referentinnen und Referenten und bei Ihnen als Teilnehmer für Ihr Interesse. Wir wünschen uns allen spannende und neue fachliche Inputs, einen anregenden interdisziplinären Austausch mit Kolleginnen und Kollegen sowie eine gute Zeit miteinander!



Hightech in der Forensischen Toxikologie

- Laborausstattung nach dem modernsten Stand der Technik
- hoch qualifizierte Spezialisten für forensische Toxikologie
- Gutachtenerstellung durch forensische Toxikologen GTFCh bzw. Sachverständige für forensische Toxikologie
- akkreditiert nach DIN ISO/IEC 17025 für forensische Zwecke
- PEth als Alkoholkonsummarker

Aktuell

Alle Analysen gem. der geplanten BK5 aus einer Hand

Weitere Informationen unter:

FTC MÜNCHEN

Dessauerstraße 13-15

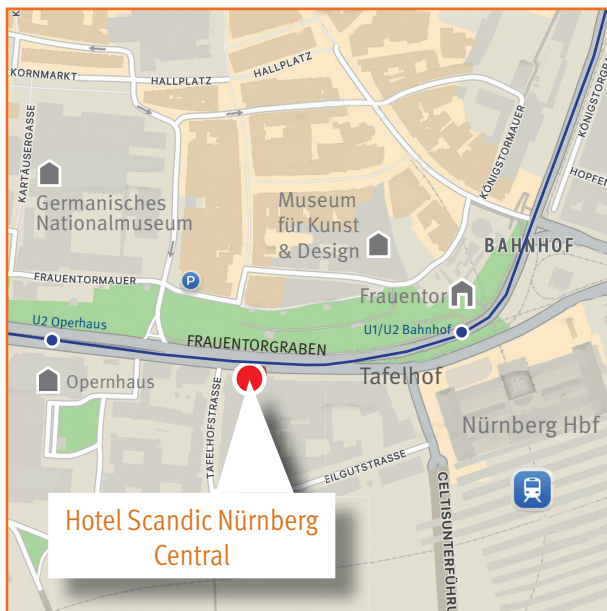
80992 München

Email: info@ftc-muenchen.de

www.ftc-muenchen.de

Tagungsort

Tagungshotel ist das
Hotel Scandic Nürnberg Central
Frauentorgraben 11
90443 Nürnberg



Wissenschaftliche Leitung

Dr. Peter Strohbeck-Kühner
Tagungspräsident
Institut für Rechts- und Verkehrsmedizin
Heidelberg

Prof. Dr. phil. Wolfgang Fastenmeier
DGVP Deutsche Gesellschaft für
Verkehrspsychologie e. V.
www.dgvp-verkehrspsychologie.de

Prof. Dr. med. Matthias Graw
DGVM Deutsche Gesellschaft für
Verkehrsmedizin e. V.
www.dgvm-verkehrsmedizin.de

Zeiten Tagungsbüro

Freitag: 07.45 – 17.30 Uhr

Samstag: 08.00 – 15.30 Uhr

Das Tagungsbüro befindet sich im
Foyer des Hotel Scandic Nürnberg Central
Tel.: +49 151 40522846

Anerkennung als Fortbildung

Die Fortbildung wird bei folgenden Institutionen
als Weiterbildung anerkannt:

- › Landesärztekammer Bayern (beantragt)
- › Deutsche Gesellschaft für Verkehrsmedizin (DGVM)
- › Deutsche Gesellschaft für Verkehrspsychologie (DGVP)
- › Berufsverband Deutscher Psychologinnen und Psychologen
- › VfV (schweizerische Vereinigung für Verkehrspsychologie)
- › Gesellschaft für Toxikologische und Forensische Chemie (GTFCh)
- › außerdem anerkannt als Aus- und Weiterbildung gem. FSG-GV und FSG-NV in Österreich

Teilnahmezertifikate

Die Ausgabe der Teilnahmezertifikate erfolgt am
Tagungsbüro oder per Post.

Tagungsorganisation und Veranstalter

Kirschbaum Verlag GmbH
Christina Kirschbaum
Tel. +49 (0) 228 95453-24
symposium@kirschbaum.de
im Auftrag der DGVP und DGVM

Die Tagungsgebühren enthalten

- › Teilnahme am wissenschaftlichen Programm
- › Tagungsunterlagen
- › Tagungsverpflegung während der Pausen

PROGRAMMÜBERSICHT

FREITAG, 10. OKTOBER 2025

08.30 bis 10.00 Uhr **VERTIEFUNGSEMINARE 1 und 2**

10.30 bis 10.45 Uhr KONGRESSERÖFFNUNG

10.45 bis 13.00 Uhr **BLOCK 1**
Legalisierung von Cannabis –
Erkenntnisse zur Fahrsicherheit

13.00 bis 14.00 Uhr Mittagspause

14.00 bis 15.30 Uhr **BLOCK 2**
Berufskraftfahrer, Triebfahrzeug-
führer, Fahrdienstleiter

15.30 bis 16.15 Uhr **POSTERSESSION**

16.45 bis 17.30 Uhr **BLOCK 3**
Nachwuchspreisträger

ab 17.45 Uhr DGVM-Mitgliederversammlung

ab 19.30 Uhr **Gesellschaftsabend** mit
Posterpreisverleihung
Nachwuchspreisverleihung DGVP

SAMSTAG, 11. OKTOBER 2025

08.30 bis 10.00 Uhr **VERTIEFUNGSEMINARE 3 und 4**

10.30 bis 11.25 Uhr **BLOCK 4**
Fahreignung und Krankheit

11.40 bis 13.00 Uhr **BLOCK 5**
Varia

13.00 bis 14.00 Uhr Mittagspause

14.00 bis 16.00 Uhr **BLOCK 6**
Legalisierung von Cannabis –
Konsequenzen für die Fahreignung

16.00 Uhr **Verabschiedung**

High sein und Autofahren ist keine gute Kombination!

Beiß zu!
↓

ERSTELLT
MIT
LIEBE
UND
KI

Wir sind Ihr Partner für die Abstinenzkontrollen Ihrer Klienten. Unsere akkreditierten Labore bieten forensische Probenahmen und die dazugehörige Laboranalytik nach den aktuellen CTU-Kriterien. Wir erstellen allgemein anerkannte Abstinenzbelege und -Gutachten für die MPU-Vorbereitung. Kurzfristige Terminvergaben und persönliche, kompetente Beratung gehören selbstverständlich dazu. Wir sind mit Rat und Tat an Ihrer Seite in Bayreuth, Klipphausen, München und Nürnberg. Weitere Informationen finden Sie unter www.labor-staber.de



LABOR STABER

VERTIEFUNGSSEMINARE UND WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

FREITAG, 10. OKTOBER 2025

08.30 bis 10.00 Uhr **VERTIEFUNGSSEMINARE** (Parallelveranstaltungen)

Vertiefungsseminar 1

Fahreignungsbegutachtung aus verkehrspsychologischer Sicht – Falldiskussionen

Yvonne Muffert

Vertiefungsseminar 2

Drogentests in Speichel, Urin, Blut, Haaren – Möglichkeiten und Grenzen

Frank Mußhoff/Carmen Linge-Grimm

10.00 Uhr Kaffee und Kontakte

10.30 Uhr **KONGRESSERÖFFNUNG**

Begrüßung durch den Tagungspräsidenten, **Peter Strohbeck-Kühner**

Eröffnung durch die Veranstalter, **Wolfgang Fastenmeier** und **Matthias Graw**

10.45 bis 13.00 Uhr **BLOCK 1**

Legalisierung von Cannabis – Erkenntnisse zur Fahrsicherheit

Moderation: Frank Mußhoff

10.45 Uhr Anhebung des THC-Grenzwertes im Straßenverkehr – Herausforderungen für die polizeiliche Verkehrsüberwachung
Marco Schäler

11.10 Uhr Retrospektive Auswertung von toxikologischen Befunden für die Jahre 2021 – 2023 in Rheinland-Pfalz
Cora Wunder, M. Schäler, T. Germerott, S. W. Toennes

11.35 Uhr Eine aktuelle Betrachtung THC-assoziierter Verkehrsunfälle
Josefine Herzog, G. Skopp, F. Mußhoff

12.00 Uhr Cannabis im Arbeitskontext – Orientierung am THC-Grenzwert von 3,5 ng/ml angemessen?
Maren Peschke

12.30 Uhr Cannabis im Arbeitskontext – Auswirkungen von THC auf die Fahrleistung im Gabelstapler
Finn Rathgeber, M. Söllner, W. Fastenmeier, M. Graw, B. Hartung, A.-C. Holzer, M. Peschke

13.00 bis 14.00 Uhr Mittagspause

14.00 bis 15.00 Uhr **BLOCK 2**

Berufskraftfahrer, Triebfahrzeugführer, Fahrdienstleiter

Moderation: Wolfgang Fastenmeier

14.00 Uhr Anforderungen an die Fahreignung von Triebfahrzeugführern –
Erfahrungen aus der Behördenpraxis

Leander Wübbelsmann

14.30 Uhr Medizinische und psychologische Eignungsuntersuchungen
für Tätigkeiten im Schienenverkehr

Annett Döhler, C. von Bodelschwingh

15.00 Uhr Katastrophale Fehlhandlungskette eines Triebfahrzeugführers

Martin Will

15.30 bis 16.15 Uhr **POSTERSESSION**

Moderation: Benno Hartung

Gefahreneinschätzung aufgrund verschiedener Verkehrsdelikte
auffällig gewordener Fahrer und Fahrerinnen im Rahmen von
Nachschulungsmaßnahmen

Finn Rathgeber, B. Schützhofer, M. Söllner, L. Fuhrmann

Mobil von jung bis alt: Fahrgewohnheiten, Fahrmotivation und
Selbstbild junger, mittelalter und älterer Fahrer und Fahrerinnen

Melanie Karthaus, E. Wascher, S. Getzmann

Der Beitrag des Lebensalters und des Alters der Fahrerlaubnis zur
Verkehrssicherheit und zur Fahreignung

Karl-Friedrich Voss

Lachgaskonsum und Straßenverkehr: Psychophysische Auffälligkeiten
und Fahrfehler

Jeremai Hose, F. Zahnen, H. Andresen-Streichert, L. Lucuta, M. Jübner, P. Stach

POSTERSESSION

Statistische Analyse aller Cannabis-Verkehrsfälle im FTC München
drei Jahre vor und ein Jahr nach der Gesetzesänderung

Ariane Wohlfarth, T. Franz, G. Skopp, F. Musshoff

Bestimmung von Phosphatidylethanol im Blut bei der
medizinischen Beurteilung der Fahreignung

Cristian Palmiere, M.-P. Scarpelli

16.15 bis 16.45 Uhr Kaffee und Kontakte

TAP

Differenzierte Diagnose der Aufmerksamkeit mit 13 Testverfahren

KiTAP

Motivationsfördernde kindgerechte Version der TAP

TAP-M

Für die Fahreignungsdiagnostik nach FeV anerkannt

16.45 bis 17.30 Uhr **BLOCK 3**

Nachwuchspreisträger

Moderation: Matthias Graw

Nachwuchspreis DGVM 2024: Individuelle Aufnahmegewohnheiten von Cannabisarzneimitteln in Deutschland – Deskriptive Auswertung einer Patientenbefragung und Diskussion aus forensischer Sicht

Marica Hundertmark

Nachwuchspreis DGVM 2024: Analyse der relativen Isomerenverteilung synthetischer Phosphatidylethanoole mittels NMR, CID, ozCID und EAD

Marc Luginbühl

Moderation: Wolfgang Fastenmeier

Nachwuchspreis DGVP 2025: Das Straßenquerungsverhalten von Kindern: eine experimentelle Analyse von Einflussfaktoren und Sicherheitsmaßnahmen

Luka-Franziska Bluhm

ab ca. 17.45 Uhr **Mitgliederversammlung der DGVM** (gesonderte Einladung)

ab 19.30 Uhr **Gesellschaftsabend** (gesonderte Anmeldung)
Begrüßung | Posterpreisverleihung | Nachwuchspreisverleihung (DGVP)

GESELLSCHAFTSABEND

im Restaurant Heilig-Geist-Spital
zu Nürnberg

am Freitag, den 10.10.2025 ab 19.30 Uhr

Der Gesellschaftsabend des 21. **Gemeinsamen Symposiums** der Deutschen Gesellschaft für Verkehrspsychologie (DGVP) und der Deutschen Gesellschaft für Verkehrsmedizin (DGVM) in Nürnberg findet statt im

Restaurant Heilig-Geist-Spital
Spitalgasse 16
90403 Nürnberg

(gesonderte Abendkarte erforderlich)



VERTIEFUNGSEMINARE UND WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

SAMSTAG, 11. OKTOBER 2025

08.30 bis 10.00 Uhr **VERTIEFUNGSEMINARE**

(Parallelveranstaltungen)

VERTIEFUNGSEMINAR 3

Einsatz der Fahrverhaltensbeobachtung zur Überprüfung von Verhaltensänderungen bei Verkehrsauffälligen

Anita Müller/Anja Neumann-Thiele

VERTIEFUNGSEMINAR 4

Fahreignungsfördernde Interventionen

Rüdiger Born

10.00 bis 10.30 Uhr Kaffee und Kontakte

10.30 bis 11.40 Uhr **BLOCK 4**

Fahreignung und Krankheit

Moderation: Benno Hartung

10.30 Uhr

Tagesschläfrigkeit

Dora Triché

10.55 Uhr

Objektive Dokumentation epileptischer Anfälle durch ultralange EEG-Registrierungen

Andreas Schulze-Bonhage

11.10 Uhr

Diabetes Mellitus in der verkehrsmedizinischen Begutachtung – Eine Diskussionsanregung

Mathias Bieberbach

11.25 Uhr

Schlaganfallpatienten neigen zur Überschätzung ihrer Fahrkompetenz

Daniel A. Schlüter, K. L. Austerschmidt, J. König, V. Bertke, T. Beblo, M. Driessen, G. Horstmann, W. Schäbitz und M. Töpper

11.40 bis 13.00 Uhr **BLOCK 5**

Varia

Moderation: Peter Strohbeck-Kühner

- 11.40 Uhr CGI in der verkehrspsychologischen Diagnostik – neue Wege der Itemkonstruktion am Beispiel des ATAVT
Margit Herle, F. Kranner, I. Baldauf, M. Vetter
- 12.00 Uhr Aggressives Verhalten im Straßenverkehr: Entwicklung und Prädiktoren
Tina Gehlert, S. Kröling, B. Krahé
- 12.20 Uhr Phosphatidylethanol-Konzentrationen bei moderatem Alkoholkonsum
Josefine Herzog, G. Skopp, F. Mußhoff
- 12.40 Uhr Die Struktur der kognitiven Leistungsdimensionen der Fahreignungsdiagnostik – Ein Multitrait-Multimethod-Ansatz
Finn Rathgeber, R. Banse

13.00 bis 14.00 Uhr Mittagspause

14.00 bis 16.00 Uhr **BLOCK 6**

Legalisierung von Cannabis – Konsequenzen für die Fahreignung

Moderation: Jürgen Brenner-Hartmann, Thomas Wagner

- 14.00 Uhr Fahreignungsüberprüfung und fahrerlaubnisrechtliche Einordnung von „Cannabis-Fahrten“ seit der Teillegalisierung
Harald Hofstetter
- 14.30 Uhr Änderungen der Beurteilungskriterien nach Einführung der KCanG
Jürgen Brenner-Hartmann
- 15.00 Uhr Die CTU-Kriterien 5 nach Einführung des KCanG und verkehrsjuristischen Änderungen
Frank Mußhoff
- 15.30 Uhr Medizinal-Cannabis und deren Verschreibungspraxis
Uta Küpper
- 16.00 Uhr **Verabschiedung | Präsident der DGVM**

Abschlusskaffee

Jetzt neu!
Die digitale Sehtest-
Assistentin SOPHIA
in 23 Sprachen

Kopfhörer
– Instruktionen werden
über Kopfhörer vermittelt.

Dial
– der Drehknopf
dient für die Angabe
der Probanden-
antworten.



SOPHIA

die digitale Sehtest-Assistentin.

Leitet Ihre Probanden selbstständig in
den gewünschten Untersuchungen an.

Einfach **noch** besser testen



OPTOVIST^{II}

optional mit dem Add-on SOPHIA:
inkl. Kontrast- und Dämmerungs-
sehtest, orientierende Gesichts-
feldprüfung mit 40 Leuchtdioden,
Höhenverstellung bis 62 cm,
WLAN, Bluetooth u.v.a.m.



PERIVIST[®]
COMPACT II

für mobilen und stationären Einsatz:
inkl. Befundhotline, robuste Bauwei-
se für den mobilen und stationären
Einsatz, DOG-konform, einfache
Bedienung, Befundausdruck mit
fotografischer Dokumentation des
Probanden Auges.



CORPORAL^{PLUS}

für die Verkehrsmedizin:
jetzt mit acht nach FeV zertifizierten
Testverfahren, Hogrefe-Schnittstelle
und fachlicher Rund-um-Betreuung.

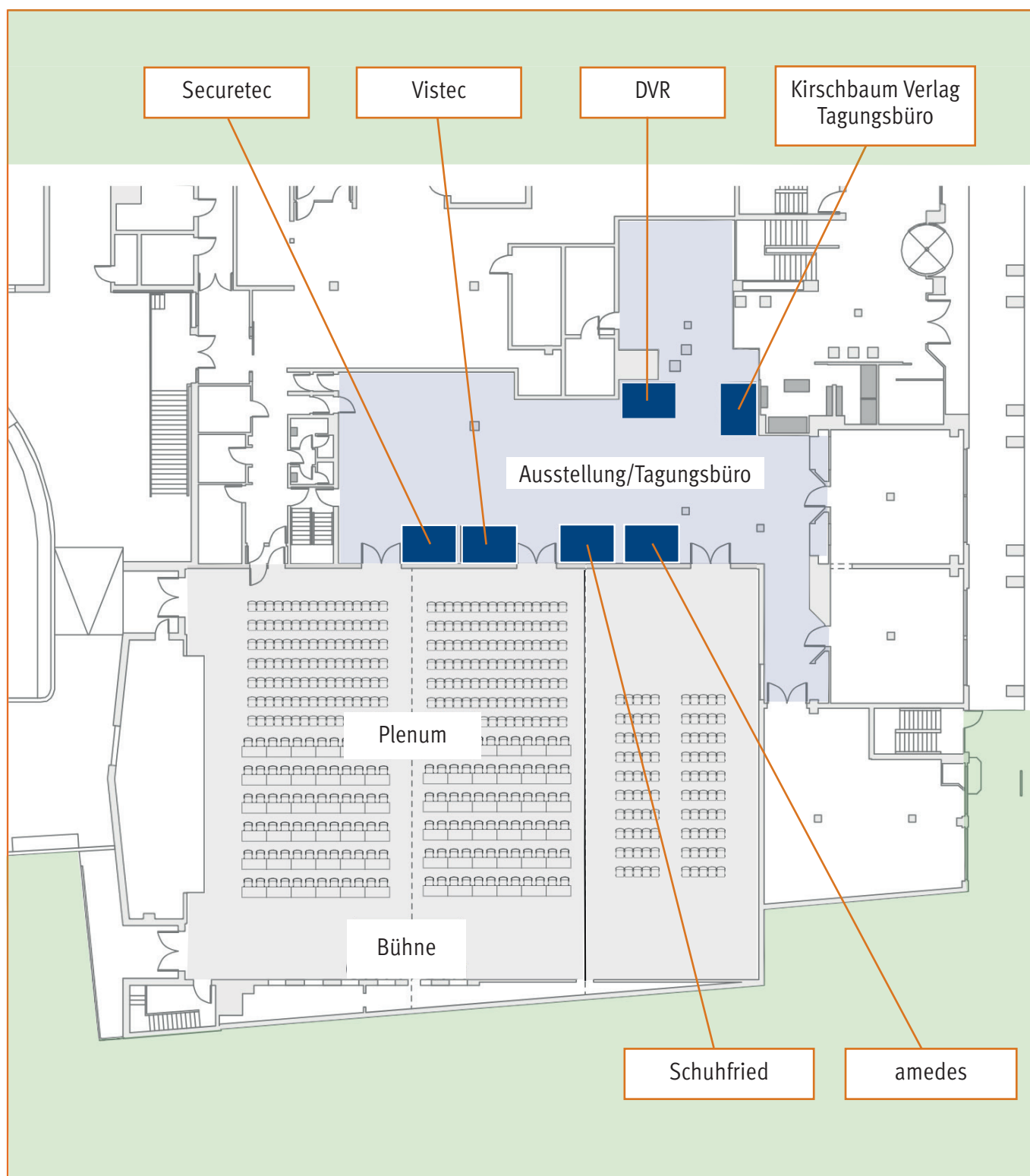
Kompetenz für die Arbeits- und Verkehrsmedizin

Haben Sie Fragen oder benötigen
ein Angebot? Wir stehen Ihnen
jederzeit telefonisch oder per Mail
zur Verfügung.

Telefon +49 81 42/4 48 57-60
E-Mail: sales@vistec-ag.de
www.vistec-ag.de

VISTEC
Vision Technologies

AUSSTELLER



Öffnungszeiten der Fachaussstellung:
Freitag, 10.10. 09.00 bis 17.45 Uhr
Samstag, 11.10. 09.00 bis 16.00 Uhr

AUSSTELLER



amedes MVZ für Laboratoriumsdiagnostik
und Mikrobiologie Halle / Leipzig GmbH
Leipziger Chaussee 191 f
06112 Halle
www.amedes-halle-leipzig.de



DVR – Deutscher Verkehrssicherheitsrat e. V.
Jägerstraße 67-69
10117 Berlin
www.dvr.de

SCHUHFRIED

SCHUHFRIED GmbH
Hyrtlstraße 45
2340 Mödling/Österreich
www.schuhfried.com



Securetec Detektions-Systeme AG
Lilienthalstrasse 7
85579 Neubiberg
www.securetec.net



Vistec GmbH
Werner-von Siemens-Str. 13
82140 Olching
www.vistec-ag.de

SPONSOREN



BADS – Bund gegen Alkohol und Drogen
im Straßenverkehr e. V.
Hansastraße 13, 20149 Hamburg
www.bads.de



Forensisch Toxikologisches Centrum GmbH
Dessauerstraße 13–15, 80992 München
www.ftc-muenchen.de



Labor Staber
Bremer Straße 6, 01665 Klipphausen
www.labor-staber.de



Vera Fimm
PSYTEST
Kaiserstraße 100, 52134 Herzogenrath
www.psytest.net

WIR DANKEN ALLEN UNTERSTÜTZERN!

Angabe gemäß Transparenzvorgaben der BÄK:
Der Beitrag für Aussteller beträgt 4.980,- €,
der Beitrag für Sponsoren beträgt 1.690,- €.

REGISTER

A

H. Andresen-Streichert	Poster, Fr. 15.30 Uhr
K. L. Austerschmidt	Block 4, Sa. 11.25 Uhr

B

I. Baldauf	Block 5, Sa. 11.40 Uhr
R. Banse	Block 5, Sa. 12.40 Uhr
T. Beblo	Block 4, Sa. 11.25 Uhr
V. Bertke	Block 4, Sa. 11.25 Uhr
Mathias Bieberbach	Block 4, Sa. 11.10 Uhr
Luka-Franziska Bluhm	Block 3, Fr. 16.45 Uhr
C. von Bodelschwingh	Block 2, Fr. 14.30 Uhr
Rüdiger Born	VTs 4, Sa. 8.30 Uhr
Jürgen Brenner-Hartman	Moderation Block 6 Block 6, Sa. 14.30 Uhr

D

Annett Döhler	Block 2, Fr. 14.30 Uhr
M. Driessen	Block 4, Sa. 11.25 Uhr

F

Wolfgang Fastenmeier	Block 1, Fr. 12.30 Uhr Moderation Block 2
T. Franz	Poster, Fr. 15.30 Uhr
L. Fuhrmann	Poster, Fr. 15.30 Uhr

G

Tina Gehlert	Block 5, Sa. 12.00 Uhr
T. Germerott	Block 1, Fr. 11.10 Uhr

S. Getzmann	Poster, Fr. 15.30 Uhr
Matthias Graw	Block 1, Fr. 12.30 Uhr Moderation Block 3

H

Benno Hartung	Block 1, Fr. 12.30 Uhr Moderation Postersession Moderation Block 4
Margit Herle	Block 5, Sa. 11.40 Uhr
Josefine Herzog	Block 1, Fr. 11.35 Uhr Block 5, Sa. 12.20 Uhr
Harald Hofstetter	Block 6, Sa. 14.00 Uhr
A.-C. Holzer	Block 1, Fr. 12.30 Uhr
G. Horstmann	Block 4, Sa. 11.25 Uhr
Jeremai Hose	Poster, Fr. 15.30 Uhr
Marica Hundertmark	Block 3, Fr. 16.45 Uhr

J

M. Jübner	Poster, Fr. 15.30 Uhr
-----------	-----------------------

K

Melanie Karthaus	Poster, Fr. 15.30 Uhr
J. König	Block 4, Sa. 11.25 Uhr
B. Krahé	Block 5, Sa. 12.00 Uhr
F. Kranner	Block 5, Sa. 11.40 Uhr
S. Kröling	Block 5, Sa. 12.00 Uhr
Uta Küpper	Block 6, Sa. 15.30 Uhr

L

Carmen Linge-Grimm	VTs 2, Fr. 8.30 Uhr
---------------------------	---------------------

L. Lucuta
Poster, Fr. 15.30 Uhr
Marc Luginbühl
Block 3, Fr. 16.45 Uhr

M

Anita Müller
VTS 3, Sa. 8.30 Uhr
Yvonne Muffert
VTS 1, Fr. 8.30
Frank Mußhoff
VTS 2, Fr. 8.30 Uhr
Moderation Block 1
Block 1, Fr. 11.35 Uhr
Poster, Fr. 15.30 Uhr
Block 5, Sa. 12.20 Uhr
Block 6, Sa. 15.00 Uhr

N

Anja Neumann-Thiele
VTS 3, Sa. 8.30 Uhr

P

Maren Peschke
Block 1, Fr. 12.00 Uhr
Block 1, Fr. 12.30 Uhr

Cristian Palmiere
Poster, Fr. 15.30 Uhr

R

Finn Rathgeber
Block 1, Fr. 12.30 Uhr
Poster, Fr. 15.30 Uhr
Block 5, Sa. 12.40 Uhr

S

M.-P. Scarpelli
Poster, Fr. 15.30 Uhr
W. Schäbitz
Block 4, Sa. 11.25 Uhr
Marco Schäler
Block 1, Fr. 10.45
Block 1, Fr. 11.10 Uhr
Daniel A. Schlüter
Block 4, Sa. 11.25 Uhr
B. Schützhofer
Poster, Fr. 15.30 Uhr
Andreas Schulze-Bonhage
Block 4, Sa. 10.55 Uhr
G. Skopp
Block 1, Fr. 11.35 Uhr
Poster, Fr. 15.30 Uhr
Block 5, Sa. 12.20 Uhr



SECURETEC
DETEKTIONS-SYSTEME AG

Rote Linie bei Drogen





securetec.net

info@securetec.net
+49 89 203080-1651

Lilienthalstraße 7
D-85579 Neubiberg

we detect to protect

S

M. Söllner	Block 1, Fr. 12.30 Uhr Poster, Fr. 15.30 Uhr
P. Stach	Poster, Fr. 15.30 Uhr
Peter Strohbeck-Kühner	Moderation Block 5

T

S. W. Toennes	Block 1, Fr. 11.10 Uhr
M. Töpfer	Block 4, Sa. 11.25 Uhr
Dora Triché	Block 4, Sa. 10.30 Uhr

V

M. Vetter	Block 5, Sa. 11.40 Uhr
-----------	------------------------

Karl-Friedrich Voss

Poster, Fr. 15.30 Uhr

W

Thomas Wagner

Moderation Block 6

E. Wascher

Poster, Fr. 15.30 Uhr

Martin Will

Block 2, Fr. 15.00 Uhr

Ariane Wohlfarth

Poster, Fr. 15.30 Uhr

Leander Wübbelsmann

Block 2, Fr. 14.00 Uhr

Cora Wunder

Block 1, Fr. 11.10 Uhr

Z

F. Zahnen

Poster, Fr. 15.30 Uhr

Erfolg durch Wissensvorsprung



ZVS Zeitschrift für Verkehrssicherheit

Offizielles Organ der DGVM, Heidelberg und der DGVP, Berlin

Unsere anerkannte Fachzeitschrift mit dem Fokus auf

- Verkehrspsychologie
- Verkehrsmedizin
- Fahrausbildung
- Fahrsicherheitstechnik/Unfallrekonstruktion
- Sichere Infrastruktur

Im Jahresabonnement 5 Ausgaben mit E-Paper-Lizenz und Archiv aller Ausgaben seit 1995 für 108 € inkl. MwSt., zzgl. Versand (2025)



Weitere Infos/Online-Bestellung unter
www.kirschbaum.de

Ihr Speziallabor für Toxikologie

**Labor-Diagnostische Lösungen
für Ihre Fragestellungen**

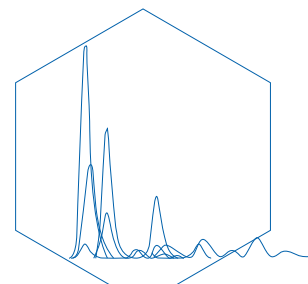
- Forensische Toxikologie
- Abstinenz- und Substitutionskontrolle
- Verdacht auf Drogenkonsum/
Medikamentenmissbrauch
- Abklärung Polytoxikomanie
- Unklare Intoxikationen
- Workplace Drug Testing

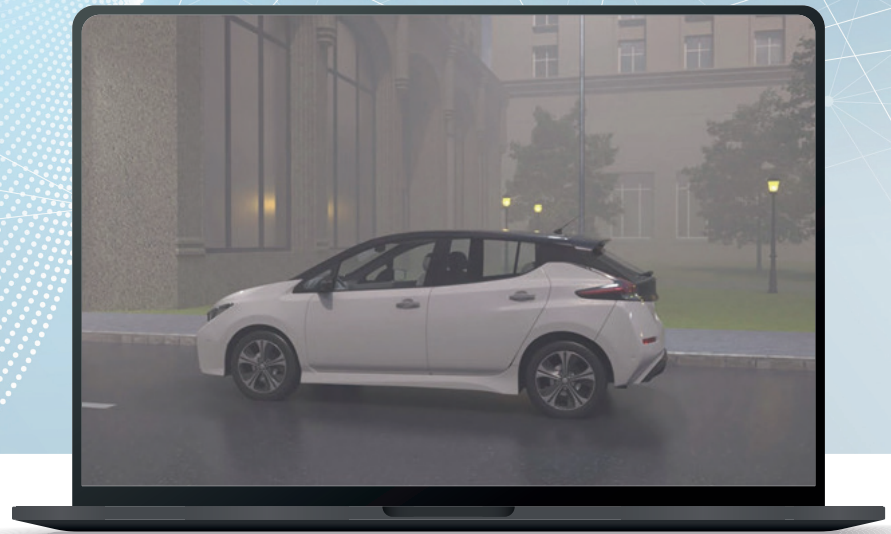
→ **TREFFEN SIE UNSERE EXPERTEN!**

SCAN ME



**> 4.000
Substanzen**





ATAVT-2 – Adaptiver Tachistoskopischer Auffassungstest Die nächste Generation des ATAVT

- **Neues computergeneriertes Bildmaterial:** realitätsnah oder abstrakt
- **Neuer Itempool:** universell und kulturübergreifend
- **Antwort über Piktogramme:** ohne Sprachbarriere
- **Neue Vorgabemodi:** linear, randomisiert, adaptiv
- **Optimierte Testdauer:** je nach Vorgabemodus und Messgenauigkeit

Probieren Sie den neuen ATAVT-2 direkt an unserem Messestand aus!
Wir freuen uns auf Sie!

Besuchen Sie unseren Vortrag:
**CGI in der verkehrspsychologischen Diagnostik –
neue Wege der Itemkonstruktion am Beispiel des ATAVT**
Samstag, 11.10.2025 | 11:40 Uhr | Margit Herle