

Übersicht der Gäste
der Ständigen Senatskommission zur Prüfung gesundheitsschädlicher Arbeitsstoffe
(alphabetisch)

Frau
Dr. Ilse-Dore Adler
85375 Neufahrn

Herr
Dr. Lorenz Armbruster
45219 Essen

Herr
Dr. Stephan Baumgärtel
Verband Schmierstoff-Industrie e.V.
Süderstraße 73a
20097 Hamburg

Frau
Dr. Maren Beth-Hübner
Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie
Kurfürsten-Anlage 62
69115 Heidelberg

Herr
Prof. Dr. Hermann Maximilian Bolt
Leibniz-Institut für Arbeitsforschung an der TU Dortmund
Ardeystraße 67
44139 Dortmund

Frau
Dr. Sabrina Bremer
Evonik Technology & Infrastructure GmbH
Gas- und Gefahrstoffanalytik
Paul-Baumann-Straße 1
45764 Marl

Herr
Prof. Dr. Thomas L. Diepgen
Universitätsklinikum Heidelberg
Institut und Poliklinik für Arbeits- und Sozialmedizin
Abteilung Klinische Sozialmedizin
Thibautstraße 3
69115 Heidelberg

Herr
Dr. Christoph Emmel
Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft
Bereich Messtechnik
Landsberger Straße 309
80687 München

Herr
Dr. Ulrich Föst
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA)
Fachbereich 4 - Gefahrstoffe und biologische Arbeitsstoffe
Gruppe 4.3 - Toxikologie
Postfach 17 02 02
44061 Dortmund

Herr
Prof. Dr. Martin Göttlicher
Helmholtz Zentrum München, GmbH
Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt
Institut für Molekulare Toxikologie und Pharmakologie
Ingolstädter Landstraße 1
85764 Oberschleißheim

Herr
Prof. Dr. Klaus Golka
Leibniz-Institut für Arbeitsforschung an der TU Dortmund
Ardeystraße 67
44139 Dortmund

Herr
Dr. Rolf Grebenstein
87509 Immenstadt

Herr
Dr. Jochen Hardt
Klinikum Augsburg
Institut für Laboratoriumsmedizin, Mikrobiologie und Umwelthygiene
Stenglinstraße 2
86156 Augsburg

Herr
Dr. Peter Heitland
Medizinisches Labor Bremen
Haferwende 12
28357 Bremen

Herr
Prof. Dr. Jan G. Hengstler
Leibniz-Institut für Arbeitsforschung an der TU Dortmund
Ardeystraße 67
44139 Dortmund

Herr
Dr. Hans-Wolfgang Hoppe
Medizinisches Labor Bremen
Haferwende 12
28357 Bremen

Frau
Dr. Alicia Huici-Montagud
Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo (INSHT)
Dulcet 2-10
08034 Barcelona
SPANIEN

Herr
Dr. Thomas Jäger
BASF SE
Corporate Health Management
FEH/CB - H 306
Carl-Bosch-Str. 38
67056 Ludwigshafen

Herr
Dr. Heiko Udo Käfferlein
Institut für Prävention und Arbeitsmedizin
der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Institut der Ruhr-Universität Bochum (IPA)
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1
44789 Bochum

Frau
Dr. Vera van Kampen
Institut für Prävention und Arbeitsmedizin
der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Institut der Ruhr-Universität Bochum (IPA)
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1
44789 Bochum

Herr
Dr. Martin Kayser
BASF SE
Abt. GUP/P, Gebäude Z 570
Carl-Bosch-Straße 38
67056 Ludwigshafen

Frau
Drin Andrea Kernmayer
Sektion Arbeitsrecht und Zentral-Arbeitsinspektorat
Stubenring 1
1040 Wien

Herr
Prof. Dr. Dr. Antonius Kettrup
Wissenschaftliche Beratung für Umwelt- und Arbeitsschutz
Rumbecker Höhe 10
59821 Arnsberg

Herr
Dr. Michael Kirchner
Bergbau-Berufsgenossenschaft
Institut für Gefahrstoff-Forschung
Waldring 97
44789 Bochum

Frau
Dr. Ana-Maria Klaus
Bayer-Schering-Pharma
GDD-GED-Product Stewardship
Industrial and Chemicals Operations
42096 Wuppertal

Herr Dr. Michael Koller/
Frau Dr. Claudia Pletscher
Schweizerische Unfallversicherungsanstalt (SUVA)
- Arbeitsmedizin -
Fluhmattstraße 1
6002 Luzern
SCHWEIZ

Herr
Dr. Wilhelm Krämer
BASF SE
Abteilung ESE/MA - Z 570
67056 Ludwigshafen

Herr
Prof. Dr. Thomas Kraus
Universitätsklinikum Aachen
Institut für Arbeitsmedizin und Sozialmedizin
Pauwelsstraße 30
52074 Aachen

Frau
Dr. Uta Lewin-Kretzschmar
Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie (BG RCI)
Kompetenz-Center Gefahrstoffe und biologische Arbeitsstoffe
Labor Leuna
Rudolf-Breitscheid-Straße 18
06237 Leuna

Herr
Dr. Hans-Jörg Martus
Novartis Institute for BioMedical Research
MUT-2881.5.43
Auhafenstrasse
44132 Muttenz /Basel
SCHWEIZ

Herr
Dr. Claus-Peter Maschmeier
Landesamt für Verbraucherschutz Sachsen-Anhalt
Fachbereich 5 – Arbeitsschutz
Dezernat 52 „Stoffliche/physikalische Gefahren, Medizinischer Arbeitsschutz“
Kühnauer Straße 70
06846 Dessau

Herr
Prof. Dr. Edmund Maser
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Campus Kiel
Institut für Toxikologie und Pharmakologie für Naturwissenschaftler
Brunswiker Straße 10
24105 Kiel

Herr
Dr. Markus Mattenklott
Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA)
FB 2: Chemische und biologische Einwirkungen
Alte Heerstraße 111
53757 Sankt Augustin

Herr
Prof. Dr. Hans F. Merk
45479 Mühlheim

Herr
Dr. Rüdiger Meyer zu Reckendorf
Arbeitssicherheit und Umweltschutz
SGL Carbon GmbH
Werner-von-Siemens-Straße 18
86405 Meitingen

Herr
Dr. Matthias Möhner
Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin
Nöldnerstraße 40-42
10317 Berlin

Herr
Dr. Michael Müller
37181 Hardegsen

Herr
Dr. Michael Nasterlack
68526 Ladenburg

Herr
Dr. Volker Neumann
Bergbau-Berufsgenossenschaft
Institut für Gefahrstoff-Forschung
Waldring 97
44789 Bochum

Herr
Dr. Lutz Nitschke
Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit
Pfarrstraße 3
80538 München

Frau
Prof. Dr. Elke Ochsmann
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein
Campus Lübeck
Institut für Arbeitsmedizin
Ratzeburger Allee 160
23538 Lübeck

Herr
Prof. Dr. Jürgen Pauluhn
42327 Wuppertal

Herr
Ryan Peltier
ACGIH
1330 Kemper Meadow Drive
Cincinnati OH 45240
USA

Frau
Katrin Pitzke
Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA)
FB 2: Chemische und biologische Einwirkungen
Alte Heerstraße 111
53757 Sankt Augustin

Herr
Mag. Joe Püringer
AUVA Allgemeine Unfallversicherungsanstalt
Adalbert-Stifter-Straße 65
1200 Wien
ÖSTERREICH

Herr
Prof. Dr. Manfred Reinacher
Justus-Liebig-Universität Gießen
Fachbereich Veterinärmedizin
Institut für Veterinär-Pathologie
Frankfurter Straße 96
35392 Gießen

Herr
Prof. Dr. Wolfgang Riepe
Universität Salzburg
Fachbereich Molekulare Biologie
Billrothstraße 11
5020 Salzburg
ÖSTERREICH

Herr
Prof. Dr. Lothar Rink
Universitätsklinikum Aachen, AöR
Institut für Immunologie
Pauwelsstraße 30
52074 Aachen

Herr
Wolfgang Rosenberger
Medizinische Hochschule Hannover
Zentrum Pharmakologie und Toxikologie
Institut für Arbeitsmedizin, Umweltmedizin
Carl-Neuberg-Straße 1
30625 Hannover

Herr
Privatdozent Dr. Bernd Roßbach
Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Universitätsmedizin
Institut für Arbeits-, Sozial- und Umweltmedizin
Obere Zahlbacher Straße 67
55131 Mainz

Herr
Dr. Axel Rothe
16775 Löwenberg

Herr
Prof. Dr. Gerhard Scherer
Analytisch-Biologisches Forschungslabor München (ABF)
Goethestraße 20
80336 München

Herr
Dr. Carsten Schleh
Berufsgenossenschaft Holz und Metall
Postfach 37 80
55027 Mainz

Frau
Dr. Claudia Schuh
Berufsgenossenschaft Nahrungsmittel und Gastgewerbe
Abteilung 8 – Prävention
Dynamostr. 7-11
68165 Mannheim

Herr
Dr. Florian Schulz
Fraunhofer-Institut für Toxikologie und experimentelle Medizin (ITEM)
Nikolai-Fuchs-Str. 1
30625 Hannover

Herr
Prof. Dr. Andreas Seidler
Technische Universität Dresden
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Institut und Poliklinik für Arbeits- und Sozialmedizin
Fetscherstr. 74
01307 Dresden

Herr
Prof. Dr. Heinz Walter Thielmann
Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ)
Im Neuenheimer Feld 280
69120 Heidelberg

Herr
Prof. Dr. Gerhard Triebig
74915 Waibstadt

Herr
Michael Tschickardt
Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz
Abteilung 6 Messinstitut, Zentrallabor
Referat 63: Chemische Stoffe in der Raumluft
Rheinallee 97-101
55118 Mainz

Herr
Dr. Stefan R. Vink
Gezondheidsraad
Parnassusplein 5 / Postbus 16052
Den Haag 2500 BB
NIEDERLANDE

Herr
Privatdozent Dr. Wolfgang Völkel
Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit
Pfarrstraße 3
80538 München

Herr
Prof. Dr. Wim Wätjen
Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Institut für Agrar- und Ernährungswissenschaften
Lehrstuhl für Biofunktionalität sekundärer Pflanzenstoffe
Weinbergweg 22
06120 Halle

Herr
Privatdozent Dr. Götz A. Westphal
Institut für Prävention und Arbeitsmedizin
der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
Institut der Ruhr-Universität Bochum (IPA)
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1
44789 Bochum

Herr
Prof. Dr. Jürgen Winkler
Universitätsklinikum Erlangen AöR
Molekular-Neurologische Abteilung
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen