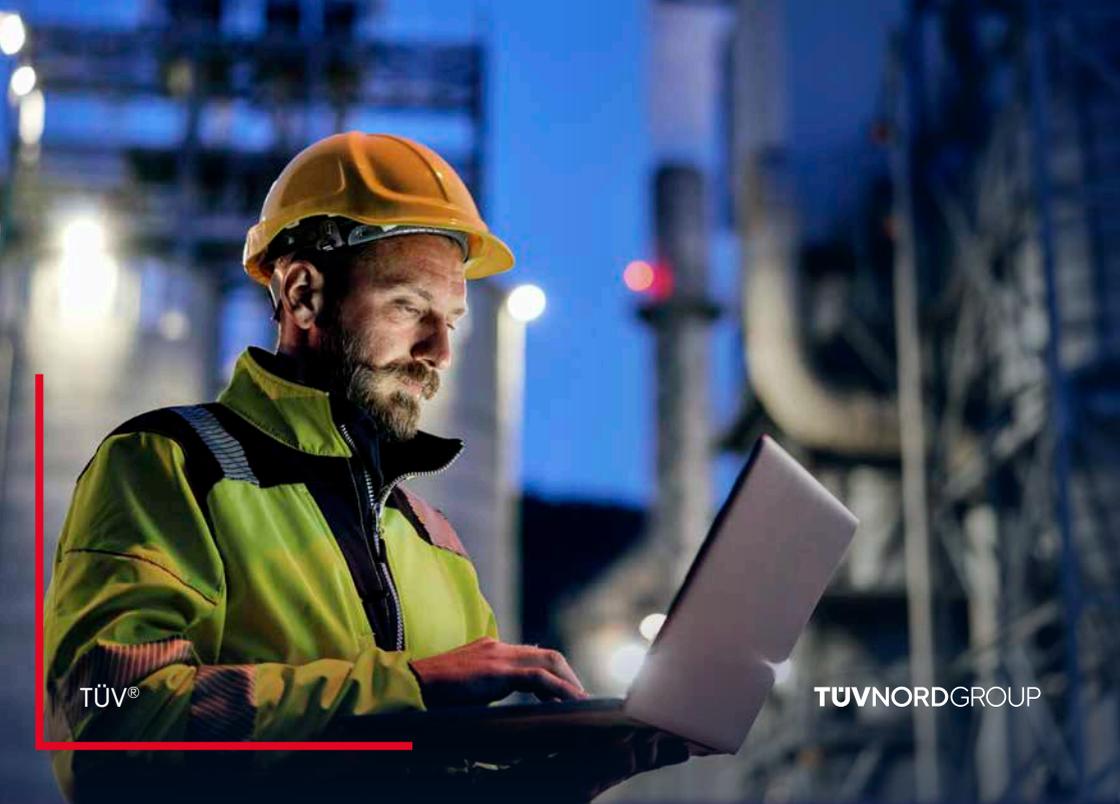


12. Juni 2024

Arbeitsschutz-Fachtagung

Referierendenliste



Ihr Tagungsteam



Mein Name ist
Clarissa Hörnke-Dobrick.
Als Tagungsmanagerin helfe ich
Ihnen gern persönlich weiter:
T: 040 8557-2920
choernke@tuev-nord.de



Mein Name ist
Jelena Wybraniec.
Als Tagungsmanagerin helfe ich
Ihnen gern persönlich weiter:
T: 040 8557-2046
jwybraniec@tuev-nord.de

Ihre Referierenden

**Moderation**

Dr. Wolfgang Friedl hat Sicherheitstechnik mit Schwerpunkt Brandschutz studiert. Er berät und betreut Unternehmen in den Richtungen Brandschutz, Arbeitsschutz und Einbruchschutz, erstellt Brandschutzkonzepte für neue und bestehende Gebäude und schult sicherheitstechnische Themen auch in Unternehmen, bei Seminaranbietern und an Universitäten.



Heiner Blanke studierte Sicherheitstechnik mit Schwerpunkt Arbeitssicherheit. Sein Ingenieurbüro Arbeitsschutz-Blanke ist über 20 Jahre für TÜV NORD tätig. Er berät seine Kunden beim Managen des Arbeitsschutzes, SiGe-Koordination und Brandschutz. Schwerpunkte seiner Kundenberatung sind die Integration rechtlicher Vorgaben des Arbeits- und Gesundheitsschutzes in die vorhandenen betrieblichen Strukturen und Arbeitsprozesse sowie motivierende Schulungen der Führungskräfte und Beschäftigten.



Dr. Kersten Bux ist wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin (BAuA) am Standort Dresden, wo er für Arbeitsstätten und u. a. für das Thema Klima zuständig ist und dazu Forschungsprojekte ausführt, die Geschäftsführung des Ausschusses für Arbeitsstätten (ASTA) unterstützt und in Fachgremien der Unfallversicherungsträger (Sachgebiet „Innenraumklima“) und Normengremien des DIN (Ergonomie der physikalischen Umgebung, Sicherheitskennzeichnung) tätig ist.



Dr. Philipp Byers ist Fachanwalt für Arbeitsrecht und Partner bei Dentons am Standort München. Er berät Unternehmen in allen Fragen des Arbeitsrechts. Ein Schwerpunkt seiner Expertise liegt im Bereich des Beschäftigendatenschutzes und in der HR-Compliance. Er ist Fachautor zahlreicher arbeitsrechtlicher Publikationen und Referent bei vielen Seminaren und Fachtagungen. So hat Dr. Byers das Praxishandbuch „Mitarbeiterkontrollen“ im Beck-Verlag veröffentlicht.



Christian Freese ist als freier Berater im Arbeitsschutz sowie als zertifizierter Mediator und Systemischer Berater für Familie und Wirtschaft tätig. Sein Augenmerk liegt dabei auf Prozessen der Organisationsentwicklung, mit dem Fokus auf eine moderne und sichere Gestaltung von Führung und Zusammenarbeit. Christian Freese verbindet analytische Stärke, Visionskraft und Ressourcenorientierung mit klarem Kommitment zur Zielerreichung. Seit 2015 referiert er für die TÜV NORD Akademie.



Tiana-Christin Schuck ist Psychologin (M.Sc.). Nach sechsjähriger Tätigkeit bei einem Unfallversicherungsträger, ist sie seit Januar 2019 bei TÜV NORD MEDITÜV tätig. Sie berät und unterstützt mit dem Ziel, die psychische Gesundheit zu schützen und zu stärken. Dabei ist die Gefährdungsbeurteilung psychischer Belastung einer ihrer Schwerpunkte, neben psychologischem Coaching, Konfliktmoderation und Workshops, z. B. zu den Themen psychische Erkrankungen, Resilienz oder Emotionsmanagement.



Daniel Teichmann ist seit 2012 als Dipl. Sicherheitsingenieur (FH) unterwegs. Dabei liegen seine Schwerpunkte in der Arbeits- & Baustellensicherheit. Zusätzlich ist Herr Teichmann Sachverständiger für Arbeitssicherheit / Arbeitsunfälle, Spielplatzsicherheit und Baustellensicherheit. Neben der täglichen Praxisarbeit arbeitet Herr Teichmann als Fachdozent für verschiedene Themen im Bereich sicherer Arbeitsplatz.



Timo Tietze ist Staatlich Anerkannter Techniker der Fachrichtung Elektrotechnik. Er hat bereits 2017, vor Inkrafttreten gesetzlicher Regelungen, das Arbeitsgebiet asbesthaltige Brandschutzklappen bei TÜV NORD mit aufgebaut und maßgeblich bei der Entwicklung des TÜV NORD-Verfahrens zur Prüfung asbesthaltiger Brandschutzklappen mitgewirkt. Heute ist er Team Leader für asbesthaltige Brandschutzklappen und bundesweit im Einsatz, um Betreiber zu beraten und praktisch zu unterstützen.