

FireEx Praxistag 2024

Holen Sie sich den entscheidenden Wissensvorsprung zur Vermeidung von Explosionen von namhaften Experten aus ganz Europa

Datum: **Dienstag, 9. April 2024 in Wien 08:30 bis 17:15**
Donnerstag, 11. April 2024 in Kufstein 08:30 bis 17:15

Ort: **Wien:** ARCOTEL Wimberger,
Neubaugürtel 34-36, 1070 Wien
Kufstein: Stadtsaal Kufstein /Hotel Andreas Hofer,
Georg-Pirmoser-Strasse 8, 6330 Kufstein



Wissen: Sie erhalten die aktuellsten Informationen über neue Vorschriften, Normen und Gesetze. Das neueste Fachwissen wird praxisorientiert von internationalen Experten vermittelt.

VEXAT: Erfahren Sie wie Explosionsschutz gesetzestkonform nach VEXAT, MSV und VBF umgesetzt wird.

Kontakte: Wertvolle Kontakte zu Experten und Teilnehmern sowie Ausbau Ihres Geschäftszetzwerkes.

VÖSI-Punkte: Holen Sie sich 2 VÖSI-Punkte (Verband österreichischer Sicherheits-Experten - www.voesi.at) für Ihren Weiterbildungsnachweis.



Sponsoren:



Zeit	Thema	Referent
08:00-08:30	Registrierung /Kaffee	
08:30-08:40	Eröffnung des Praxistages, Begrüßung, Einführung, Ablauf	M. Scheid, FireEx Consultant GmbH / R. Siwek, IND EX®
08:40-09:20	Neuerungen im Normensektor. Insbesondere neue Norm für Explosionsunterdrückung. Betrifft mich das?	K. van Wingerden, Vysus Norway AS
09:20-10:00	Zu kalt oder zu heiß für Explosionen nach ATEX? Explosionstechnische Kenndaten bei nichtatmosphärischen Bedingungen	G. Suter, FireEx Consultant GmbH
10:00-10:25	Kaffeepause mit Vorstellungsrunde der Aussteller	
10:25-11:05	Aktuelle Forschung bei FSA und BGN: Insbesondere Rückwirkungseffekte bei Schnellschlussreinrichtungen in Rohrleitungen auf den reduzierten Explosionsdruck im vorgeschalteten Behälter und Druckentlastung bei Elevatoren mit runden Schächten	A. Vogl, FSA
11:05-11:45	Wasserstoffsicherheit: Aktuelle Forschungsergebnisse	K. van Wingerden, Vysus Norway AS
11:45-12:25	Die neue VBF 2023 in Österreich: Was ändert sich, was gilt jetzt und wo?	Josef Drobits, AUVA
12:25-13:35	Mittagessen und Ausstellung	
13:35-14:15	Besonderheiten beim Umgang mit Metallstäuben	G. Suter, FireEx Consultant GmbH
14:15-15:55	Projektierung Ex-Schutzprojekt aus der Sicht eines Genehmigungsverfahrens – Strukturiertes Vorgehen nach MSV vs. VEXAT in Österreich	G. Holzleitner, AUVA
14:55-15:35	Neuerung VDI 2263 (2263 Blatt 1: STK, Blatt 7: Sprühtrockner, Blatt 10: Mischer)	M. Scheid, FireEx Consultant GmbH
15:35-15:50	Kaffeepause und Ausstellung	
15:50-16:20	Explosion im Firmenvorgarten?! Flammenausbreitung ins Freie, Berechnung und Maßnahmen	A. Vogl, FSA
16:20-17:00	Praktische Beispiele Explosionsschutz, Ereignisse, Maßnahmen	G. Holzleitner, AUVA
17:00-17:15	Schlussdiskussion, Abgabe der Teilnehmerbescheinigung, Schlusswort	M. Scheid, FireEx Consultant GmbH / R. Siwek, IND EX®
Ab 17:15	Gemeinsamer Apéro von Teilnehmern, Ausstellern und Referenten	Alle

Dr.-Ing. Marc Scheid ist COO der FireEx Consultant GmbH mit über 20jähriger Erfahrung im Explosionsschutz in Industrie, Bundesbehörden und Berufsgenossenschaften. Mitarbeit in Expertengremien zum Explosionsschutz wie Normung, VDI und IVSS; Referent bei BG RCI und VDI; zahlreiche Veröffentlichungen zum Explosionsschutz.

Ing. Richard Siwek ist Präsident der IND EX® Intercontinental Association of Experts for INDUSTRIAL EXPLOSION PROTECTION e.V. .

Dr. Georg Suter ist Senior Consultant der FireEx Consultant GmbH. Er verfügt über eine langjährige Erfahrung als Leiter eines Prüflabors sowie als Entwickler von Sicherheits-Management-Systemen, im Speziellen mit Fokus auf Explosionsschutz.

Dr. Albrecht Vogl ist Explosionsschutzexperte der FSA (Forschungsgesellschaft für angewandte Systemsicherheit und Arbeitsmedizin). Mitarbeit und Leitung verschiedener Arbeitskreise auf dem Gebiet des Explosionsschutzes im DIN, VDI und CEN TC 305.

DI (FH) Günter Holzleitner ist fachkundiges Organ im Unfallverhütungsdienst der AUVA und beschäftigt sich mit dem Explosionsschutz. Neben den Anlagen- und verfahrenstechnischen Schutzmaßnahmen sind es verhaltensabhängige Fehler, die immer wieder zu Ereignissen führen. Er befasst sich im Wesentlichen mit der Vermittlung von Basiswissen zur Verhinderung von explosionsfähigen Atmosphären und Zündquellen.

DI Dr. Josef Drobits ist fachkundiges Organ im Unfallverhütungsdienst der AUVA und beschäftigt sich neben dem Explosionsschutz mit Fragen des Gefahrguttransportes und der Chemikalienlagerung auf Expertenniveau. Nichtbeachtung von technisch bedingten Vorgaben sowie deren mangelndes Verständnis führt oft zu kritischen Situationen und Unfällen. In der verständlichen Vermittlung von Kenntnissen ist er nicht nur als Gerichtsachverständiger tätig.

Dr. Kees van Wingerden ist VP Industrial Risk bei der Vysus Norway AS, Norwegen, mit besonderer Verantwortung für die Wasserstoffsicherheit. Zuvor hatte er Positionen in der Schweiz, Deutschland, Norwegen und den Niederlanden im Zusammenhang mit Gas- und Staubexplosionsschutz inne. Er ist Vorsitzender im Europäischen Normungsgremium CEN/TC305/WG3 zum Konstruktiven Explosionsschutz und verfasste zahlreiche Artikel zum Thema Explosionsschutz.

Zielgruppe: Planer, Hersteller und Betreiber von explosionsgefährdeten Anlagen, Lieferanten von Explosionsschutzsystemen und Geräten, Fachkräfte für Arbeitssicherheit und Sicherheitsbeauftragte, Sachverständige, Gewerbeaufsichtsbeamte, Prüfstellen und technische Berater.

Der Praxistag ist sowohl für den Einstieg in die Problematik des Explosionsschutzes als auch für ein Vertiefen vorhandener Kenntnisse bestens geeignet. Im Rahmen des Praxistages werden neue Erkenntnisse auf dem Gebiet des Explosionsschutzes aufgezeigt und Neuentwicklungen bezüglich der ATEX-Richtlinien, der Maschinenrichtlinie und der Normen beleuchtet und im erforderlichen Umfang behandelt.

Anmeldung: seminar@fireex.ch

- **Early Bird-Preis bis 09. Februar 2024: € 625 excl. Ust**
- **Normalpreis bis 31. März 2024: € 695 excl. Ust**
- Praxistag-Pauschale pro Person, inkl. Unterlagen (Datenträger auf Deutsch), Pausenverpflegung, Mittagessen und Apéro
- Zahlbar nach Erhalt der Rechnung

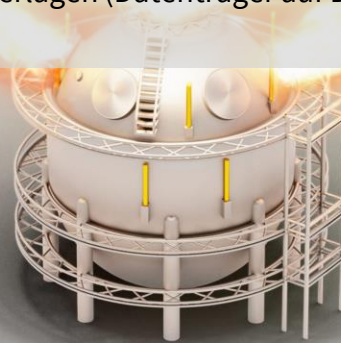
Geschäftsbedingungen:

Mit der Anmeldung werden die Geschäftsbedingungen verbindlich anerkannt, bei Bezahlung gilt der Teilnehmer als verbindlich angemeldet - es erfolgt keine schriftliche Bestätigung mehr. Abmeldungen müssen per E-Mail erfolgen. Bei Abmeldungen bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von EUR 160.--.

Nach dieser Frist ist die volle Teilnahmegebühr gemäß Rechnung zu bezahlen. Es ist möglich, nach Absprache einen Ersatzteilnehmer zu benennen. Muss diese Veranstaltung aus unvorhersehbaren Gründen abgesagt werden, erfolgt eine sofortige Benachrichtigung. In diesem Fall erhalten Sie eine Gutschrift für die nächste Veranstaltung. In Ausnahmefällen behalten wir uns den Wechsel von Referenten und/oder Änderungen im Programm vor.

Datenschutz:

Wir weisen darauf hin, dass am Veranstaltungsort Fotos angefertigt werden. Diese Fotos dienen der Dokumentation und können auszugsweise für Zwecke der Pressearbeit veröffentlicht werden. Sollten Sie einer Veröffentlichung von Fotos nicht zustimmen, weisen Sie uns bitte darauf hin. Aus Datenschutzgründen sind keine Teilnehmerlisten in den Unterlagen. Viele Unternehmen haben interne Compliance-Vorschriften, welche festlegen, wann eine Einladung angenommen werden darf. Wir bitten Sie, diese Einladung daraufhin sowie auf die geltenden gesetzlichen Bestimmungen zu prüfen. Wir gehen davon aus, dass – bei Anmeldung – diese Einladung nach den für Sie geltenden Vorschriften angenommen werden darf.



Sponsoren:

