

Vážení obchodní přátelé,

dovolujeme si Vás pozvat na odborný seminář

## Ochrana pracovníků v EX prostředí

Dokumentace o ochraně před výbuchem



### ATEX

#### Ochrana pracovníků v EX prostředí

**Místo konání:**

Hotel U Crlíků  
Palackého 4  
Tetčice (20 km západně od Brna)  
GPS Loc: 49°10'11.17"N,16°24'20.36"E

**Datum konání: 23. 9. – 24. 9. 2026**

Seminář pro Vás připravila společnost IHAS s.r.o., Karviná.

Budeme potěšeni, přijmete-li naše pozvání.

S pozdravem



Ing. Jan Kornas  
ředitel společnosti  
IHAS s.r.o.

**IHAS s.r.o.**

Borovského 262/98,  
Ráj, 734 01 Karviná  
Česká republika

**Tel.:** +420 736 614 465

**Email:** [info@ihas.cz](mailto:info@ihas.cz)

**http:** [www.ihas.cz](http://www.ihas.cz)

## Program semináře

**23. 9. 2026**

**8<sup>00</sup> - 9<sup>00</sup> Prezence**

**9<sup>00</sup> - 9<sup>15</sup> Zahájení**

- ▲ 9<sup>15</sup> – 9<sup>35</sup> Uvedení do problematiky, legislativa v oblasti protivýbuchové ochrany, dokumenty požadované legislativou v oblasti rizik výbuchu

*(Mgr. Pavel Němec, IHAS s.r.o., Karviná)*

- ▲ 9<sup>35</sup> – 10<sup>15</sup> PTCH a jejich význam pro praxi. Vlastnosti hořlavých kapalin a plynů, praktické ukázky

*(Mgr. Pavel Němec, IHAS s.r.o., Karviná)*

**10<sup>15</sup> – 10<sup>45</sup> Přestávka - ubytování**

- ▲ 10<sup>45</sup> – 12<sup>00</sup> Klasifikace prostor s nebezpečím výbuchu, příklady stanovování

*(Ing. Tadeáš Podstawka, Ph.D., Ing. Podstawková IHAS s.r.o., Karviná)*

- ▲ 12<sup>00</sup> – 12<sup>15</sup> Diskuze k bloku přednášek

**12<sup>15</sup> – 14<sup>00</sup> Přestávka – oběd**

- ▲ 14<sup>00</sup> – 15<sup>00</sup> Hodnocení rizik dle NV č. 406/2004 Sb., Iniciační zdroje a jejich odstraňování, kategorie zařízení

*(Ing. Jan Kornas, IHAS s.r.o., Karviná)*

**15<sup>00</sup> – 15<sup>20</sup> Přestávka**

- ▲ 15<sup>20</sup> – 16<sup>30</sup> Doprava sypkých materiálů, snižování prašnosti, měření prašnosti

*(Ing. Tadeáš Podstawka Ph.D., Ing. Jan Kornas, IHAS s.r.o., Karviná)*

- ▲ 16<sup>30</sup> – 17<sup>15</sup> Protivýbuchová ochrana, typy a příklady použití

*(Mgr. Lukáš Polách, IHAS s.r.o., Karviná)*

- ▲ 17<sup>15</sup> – 17<sup>30</sup> Závěr, diskuze

**18<sup>30</sup> Raut**

**24. 9. 2026**

**8<sup>30</sup> Dopolnední blok**

- ▲ 8<sup>30</sup> – 9<sup>15</sup> Organizační opatření – Pomůcky, Příkaz V + OOPP

*(Mgr. Lukáš Polách, IHAS s.r.o., Karviná)*

- ▲ 9<sup>15</sup> – 10<sup>00</sup> Analýzy rizik HAZOP, SIL

*(doc. Ing. Dr. Břetislav Janovský, IHAS s.r.o., Karviná)*

**10<sup>00</sup> – 10<sup>30</sup> Přestávka**

- ▲ 10<sup>30</sup> – 11<sup>30</sup> Příklady a rozbor některých havárií spojených s výbuchem

*(Ing. Tadeáš Podstawka Ph.D., Ing. Jan Kornas, Mgr. Lukáš Polách, IHAS s.r.o., Karviná)*

- 11<sup>30</sup> – 12<sup>15</sup> Požadavky na bezpečnostní dokumentaci – audit dokumentace, práce s DOPV a její náležitosti

*(Mgr. Pavel Němec, IHAS s.r.o., Karviná)*

- ▲ Diskuze k bloku přednášek

**12<sup>30</sup> Oběd**

## Další informace

Cena: **7 623,- Kč** včetně DPH/osoba

Přihláška: **Storno přihlášek musí být provedeno nejpozději do 31. 8. 2026**; po tomto datu poplatek již nemůže být vrácen zpět. Zastoupení účastníka jiným účastníkem je vítané.

Ubytování: Rezervace ubytování bude zajišťována firmou IHAS s.r.o. na základě vyplněné „Závazné přihlášky“. Bližší informace naleznete v „Závazné přihlášce“.

Odborný garant: Ing. Tadeáš Podstawka, Ph.D., IHAS s.r.o.

Poznámka: Maximální počet účastníků je omezen. Tímto opatřením Vám umožníme aktivní zapojení do semináře a dostatečný prostor pro Vaše dotazy nebo řešení konkrétních problémů z Vaší praxe. Vyhrazujeme si právo na změnu programu semináře.

Příloha: Závazná přihláška