

ORGANIZAČNÍ POKYN

Místo: Hotel Energetic, Rožnov pod Radhoštěm
Datum: 05.-06.05.2025
Ubytování a stravování: zajištěno v místě konání semináře
Prezence účastníků: 05.05.2025 od 8:00 hodin
Ukončení semináře: 06.05.2025

Účastnický poplatek za 1 osobu:

Účastnický poplatek (cena dohodou dle zákona č. 526/1990 Sb. ve znění zákona č. 135/1994 Sb.)

Vložené bez DPH	5.300,- Kč
+ 21% DPH.....	1.113,- Kč
Ubytování bez DPH.....	1.400,- Kč
+ 12% DPH.....	168,- Kč
celkem.....	7.981,- Kč

Účastníci semináře obdrží „Osvědčení o absolvování odborného semináře“.

Při neúčasti přihlášeného účastníka zaplacené vložné nevracíme, je možné vyslat náhradníka. Pověření technici dále obdrží Pověření svářečského technika v systému CWS ANB na další dvouleté období.

Přijetí přihlášky nepotvrzujeme. Počet účastníků je omezen kapacitou hotelu.

Závaznou přihlášku a potvrzení o zaplacení účastnického poplatku zašlete na e-mail: ova@domzo13.cz nebo na adresu DOM – ZO 13, s.r.o., pracoviště Ostrava.

Všem účastníkům bude po zaplacení vystaven daňový doklad.

Kontaktní adresa: DOM – ZO 13, s.r.o.
Válcovní 1244/46
703 00 Ostrava

Odborný garant: Ing. Lumír Ciompa, tel. 605 571 799
Ing. Břetislav Binar, tel. 602 453 292

Organizační garant: Marcela Němcová – přihlášky, platby – tel. 777 619 915

tel.: 596 616 342, e-mail: ova@domzo13.cz



DOM - ZO 13, s.r.o., pracoviště Ostrava

Válcovní 1244/46, 703 00 Ostrava www.domzo13.cz

tel.: +420 596 616 342 ova@domzo13.cz

sídlo: DOM – ZO 13, s.r.o., Litomyšlská 560, 560 02 Česká Třebová,

IC: 25261908, DIČ: CZ25261908

Vás zve na seminář s názvem

Školení Pověřených svářečských techniků, pracovníků svářečského dozoru (EWE, EWT, EWS, EWP), dozoru lepení (EAE, EAS) a dalších pracovníků v oblasti svařování a lepení.

Novinky v oblasti spojování materiálů svařováním a lepením.



05. - 06.05.2025

Hotel Energetic, Rožnov pod Radhoštěm

CÍL ŠKOLENÍ

Cílem je pravidelné vzdělávání pracovníků v oblasti svařování (EWE, EWT, EWS, EWP) a lepení (EAE, EAS, EAB).

Školení slouží k udržení a rozvoji odborně technické úrovně personálu a je jednou z podmínek pro udržení certifikátu příslušné kvalifikace.

Účastníci obdrží „Osvědčení“, které slouží jako doklad o udržování a zvyšování kvalifikace.

Pro pověřené svářečské techniky je podmínkou pro získání Pověření v systému CWS ANB na další dva roky.

Součástí školení je setkání účastníků spojené s výměnou zkušeností v oblasti svařování a zlepšení spolupráce s certifikační, inspekční a zkušební organizací.

RÁMCOVÝ ČASOVÝ PROGRAM

Pondělí 05.05.2025

8:00 – 10:00	Prezence účastníků
10:00 – 13:00	Blok přednášek
13:00 – 14:00	Oběd
14:00 – 17:30	Blok přednášek
19:00	Setkání účastníků a výměna zkušeností

Úterý 06.05.2025

8:00 – 9:00	Snídaně
9:00 – 11:00	Diskuze a konzultace probírané problematiky, opravné testy u nevyhovujících z prvního dne.

Poznámka: Pořadí a časy přednášek mohou být upraveny.

SEZNAM PŘEDNÁŠEK

- Zahájení semináře
DOM – ZO 13, s.r.o., pracoviště Ostrava
- Bezpečnost při svařování a souvisejících činnostech.
Ing. Pavel Dohnal, Oblastní inspektorát práce pro Moravskoslezský a Olomoucký kraj se sídlem v Ostravě
- Požáry při svařování a souvisejících činnostech
mjr. Ing. Martin Nanek
Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje
- Zbytkové napětí ve svarových spojích „Být či nebýt.....“.
Ing. Vladislav Ochodek, Ph.D., VŠB TU Ostrava
- Aktuální změny v ČSN EN 1090-2
Petr Pařízek, DOM – ZO 13, s.r.o.
- Výzkum v oblasti robotického navařování a aditivní výroby na Katedře mechanické technologie VŠB-TU Ostrava
Ing. Jindřich Kozák, Ph.D., VŠB TU Ostrava.
- Dodržování aktuálních požadavků dle ČSN EN 15085 a předpisu ČD V 95/5 v oblasti ŽKV
Milan Kadlec, České dráhy, a.s.
- Požadavky předpisu ČD V 95/6 v oblasti lepení ŽKV
Libor Řezáč, České dráhy, a.s.
- Technologie lepení v průmyslové praxi.
Ing. Tomáš Halamík MBA, Sourcing Point Technology, s.r.o.
- Aktuální informace z oblasti činnosti Pověřených svářečských techniků v systému CWS ANB.
DOM – ZO 13, s.r.o., pracoviště Ostrava
- Test z odborných znalostí pro Pověřené svářečské techniky v systému CWS ANB