

## ORGANIZAČNÍ POKYNY

*Místo:* Hotel Energetic, Rožnov pod Radhoštěm  
*Datum:* 29.04. – 30.04.2024  
*Ubytování a stravování:* zajištěno v místě konání semináře  
*Prezence účastníků:* 29.04.2024 od 8:00 hodin  
*Ukončení semináře:* 30.04.2024

*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 .....4.800,- Kč  
+ 21% DPH..... 1.008,- Kč  
Ubytování bez DPH.....1.200,- Kč  
+ 12% DPH.....144,- Kč  
**celkem.....7.152,- Kč**

Účastníci semináře obdrží „Osvědčení o absolvování odborného semináře“.

Při neúčasti zaplacené vložné nevracíme, je možné vyslat náhradníka.

Přijetí přihlášky nepotvrzujeme. Počet účastníků je omezen kapacitou hotelu.

Závaznou přihlášku a potvrzení o zaplacení účastnického poplatku zašlete na e-mail:

[ova@domzo13.cz](mailto:ova@domzo13.cz) nebo 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.  
pracoviště Ostrava  
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](mailto:ova@domzo13.cz)



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

Válcovní 1244/46, 703 00 Ostrava

tel.: +420 596 616 342

[www.domzo13.cz](http://www.domzo13.cz)

[ova@domzo13.cz](mailto:ova@domzo13.cz)

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

IČ: 25261908, DIČ: CZ25261908

Vás zve na seminář s názvem

# Školení 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.



**29.04. – 30.04. 2024**

**Hotel Energetic, Rožnov pod Radhoštěm**

## CÍL ŠKOLENÍ

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

Školení slouží k udržení a rozvoji odborně technické úrovně personálu a je jednou z podmínek pro získání, popř. udržení diplomů a certifikátů příslušné kvalifikace.

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

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

## RÁMCOVÝ ČASOVÝ PROGRAM

### Pondělí 29.04.2024

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 30.04.2024

8:00 – 9:00	Snídaně
9:00 – 11:00	Diskuze a konzultace probírané problematiky.

Poznámka: Pořadí a časy přednášek mohou být upraveny.

## SEZNAM PŘEDNÁŠEK

- Zahájení.  
*DOM – ZO 13, s.r.o.*
- Legislativa v oblasti laserového svařování.  
*Petr Pařízek, DOM – ZO 13, s.r.o.*
- Nová kritériální norma ČSN EN ISO 5817:2023  
*Ing. Milan Janeček, DOM – ZO 13, s.r.o.*
- Základní principy návrhu a realizace heterogenních svarových spojů.  
*Ing. Vladislav Ochodek, Ph.D., VŠB TU Ostrava*
- Nové vydání řady norem ČSN EN 15085.  
*Petr Pařízek, DOM – ZO 13, s.r.o.*
- Nové technologie ve svařování: Precision Power Laser a HyperFill.  
*Jan Štěňha, CZ Weld a Martin Dvořák, LINCOLN ELECTRIC.*
- Kvalifikace svářečů pro energetiku – zkušenosti a praxe.  
*Ing. Jiří Hajdík, Ph.D., ČEZ, a.s.*
- Seznámení s návrhem změny předpisu ČD V95/5 změna č.6.  
*Milan Kadlec, České dráhy, a.s.*
- Technologie lepení v průmyslové praxi.  
*Ing. Tomáš Halámik MBA, Sourcing Point Technology, s.r.o.*