**Nabídka kurzů pro vyšší svářečský personál**

Kurzy mezinárodních svářecích inženýrů/technologů/specialistů/praktiků jsou realizovány dle dokumentu IAB 252r5 – 19 a v souladu s Technickými pravidly CWS ANB.

**Mezinárodní/Evropský svářečský inženýr – IWE/EWE**

# Profil absolventa

Je způsobilý komplexně řešit problematiku výroby svařovaných konstrukcí, vykonávat funkci svářečského dozoru a garantovat jakost svařování.

Minimální požadavky pro přijetí do kurzu

Diplom z technické univerzity (min. 5 let studia) schválené Ministerstvem školství ČR.

# Obsah kurzu

Kurz sestává z teoretické výuky a praktické části. Teoretická výuka zahrnuje 4 moduly – „Svařovací procesy a zařízení“, „Materiály a jejich svařitelnost“, „Konstrukce a navrhování svařovaných konstrukcí“, „Výroba a aplikované inženýrství“. Praktická část zahrnuje výuku svařovacích metod a exkurze ve vybraných závodech.

Hodinový rozsah vzdělávací aktivity

Intenzivní forma výuky bude probíhat od pondělí do pátku v čase od 7:00 do 17:00 hod dle rozvrhu.Výuka je rozdělena do čtyř modulů.

Celkem 448 hod. (teorie + praxe).

# Výstupní dokument

Po úspěšných závěrečných zkouškách obdrží absolvent dva diplomy „Mezinárodní svářečský inženýr“ a „Evropský svářečský inženýr“

# Závěrečné zkoušky

Probíhají ve dvou dnech. Po úspěšném absolvování písemného testu, jehož výsledky se absolvent dozví na konci prvního dne, přistupuje absolvent k ústnímu pohovoru před zkušební komisí, který probíhá druhý den.

Termín konání závěrečných zkoušek si frekventanti volí sami, v intervalu 2 až 3 týdnů po ukončení kurzu.

Cena kurzu**: 104 959** Kč bez DPH

Účastnický poplatek (včetně potřebné literatury) + poplatek za závěrečné zkoušky a vystavení diplomů (mezinárodní a evropský)

Termín pro rok 2025:

24.2.2025 - 16.5.2025

Kontaktní osoba**:** Ing. Jitka Pojarová

GSM: +420 775 425 045

inspekce@skola-welding.cz