

METODA 141 TIG

Svařování elektrickým obloukem netavící se elektrodou v inertní ochranné atmosféře

Projekt ERUDITUS
CZ.1.07/3.2.07/02.0001

Předpokládaný rozsah kurzu: 160 hodin

KURZ JE ZDARMA!

Účastník hradí pouze závěrečnou zkoušku ve výši 1.100 Kč.



Účastník dalšího vzdělávání získá znalosti a dovednosti v oblasti svařování elektrickým obloukem netavící se elektrodou v inertní ochranné atmosféře a bude připraven ke složení závěrečné zkoušky dle normy ČSN EN 050705. Obsah vzdělávacího programu: bezpečnostní ustanovení, nauka o materiálu, přídavné materiály, základy elektrotechniky, elektrické zdroje, technologie svařování, deformace a pnutí, zkoušky svárů a vady ve svarech, předpisy a normy pro svařování, praktická příprava.

Aktuální informace včetně přihlášky na:

www.dakol-karvina.cz

v sekci Projekty školy – Projekt ERUDITUS

INFORMACE: Petra Macháčková, e-mail: machackova.petra@dakol-karvina.cz