



AO263 / OS2378 / NB2378

TESYDO, s.r.o.

Mariánské nám. 617/1, 617 00 Brno, Česká republika (CZ)

* / Člen AIO, HK, TNK, CWS ANB (člen EWF, IIW a IAB) /*

* / Member of AIO, HK, TNK, CWS ANB (member of EWF, IIW and IAB) /*

Technická, školicí, zkušební, certifikační a inspekční činnost

Technical, training, testing, certification and inspection activity

Zkušební orgán, Certifikační orgán, Inspekční orgán

Testing Body, Certification Body, Inspection Body

Autorizovaná osoba, Oznámený subjekt, Notifikovaná osoba

Authorized Body, Notified Body

PŘIHLÁŠKA DO SPECIALIZAČNÍHO KURZU

1. Žadatel Titul, jméno příjmení, adresa domů	E-mail:
	Telefon:
	Mobil:
	Fax:
Bankovní spojení:	Číslo účtu:
Zaměstnavatel Název a adresa	IČ:
	DIČ:
	E-mail:
	Telefon:
Bankovní spojení:	Číslo účtu:

2. Požadované specializační kurzy
<input type="checkbox"/> Manažer integrovaného systému managementu (M-IMS) <input type="checkbox"/> Manažer systému kvality dle ISO 9001 (M-Q) <input type="checkbox"/> Manažer systému kvality při svařování dle ISO 3834 (M-W) <input type="checkbox"/> Auditor integrovaného systému managementu (A-IMS) <input type="checkbox"/> Auditor systému kvality dle ISO 9001 (A-Q) <input type="checkbox"/> Auditor systému environmentálního managementu dle ISO 14001 (A-E) <input type="checkbox"/> Auditor systému bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle ISO 45001 (A-B) <input type="checkbox"/> Auditor zajištění kvality při svařování dle ISO 3834 (A-W)
<input type="checkbox"/> Svářečský kontrolor se zaměřením na vizuální kontrolu a kapilární zkoušku (W-K) <input type="checkbox"/> Svářečský kontrolor se zaměřením na vizuální kontrolu (W-K-VT) <input type="checkbox"/> Svářečský kontrolor se zaměřením na kapilární zkoušku (W-K-PT) <input type="checkbox"/> Svářečský kontrolor se zaměřením na vizuální kontrolu svař. výrobků z plastů (W-K-VTP) <input type="checkbox"/> Vizuální kontrola svarů v plynárenství - plast (dle OS GAS) <input type="checkbox"/> Kontrolor výroby (díleňský kontrolor) (K-D) <input type="checkbox"/> Kontrolor rozměrů a tloušťek (K-T) <input type="checkbox"/> Technik pro přenášení atestových značek (T-PZ) <input type="checkbox"/> Bezpečnostní technik - specialista bezpečnosti práce - řízení rizik (T-BP) <input type="checkbox"/> Technický inspektor - přejímač (T-IP)
<i>Přípravné kurzy pro certifikaci pracovníků NDT dle normy ČSN EN ISO 9712 pro Stupeň 1 nebo 2</i> <input type="checkbox"/> Pracovník NDT – Vizuální zkoušení (VT st.1, 2) <input type="checkbox"/> Pracovník NDT – Kapilární zkoušení (PT st.1, 2) <input type="checkbox"/> Pracovník NDT – Magnetické zkoušení (MT st. 1, 2) <input type="checkbox"/> Pracovník NDT – Hodnocení radiogramů (RT*)

Pokračování na další straně

<input type="checkbox"/> Pracovník NDT – Kontrola těsnosti st. 1 (W-LT)
<input type="checkbox"/> Pracovník DT – Makroskopická kontrola (W-K-Ma)
<input type="checkbox"/> Pracovník DT – Zkoušení tvrdosti svarových spojů (W-K-Ht)
<input type="checkbox"/> Technik DT laboratoří (T-DT)
<input type="checkbox"/> Metrolog (T-Mt)
<input type="checkbox"/> Svářečský dozor pro svařování betonářských ocelí (SvD-B) – doplňkový kurz - diplom EWF
<input type="checkbox"/> Svářečský dozor pro svařování plastů (SvD-P) – doplňkový kurz - osvědčení CWS ANB
<input type="checkbox"/> Svářečský dozor pro odporové svařování (SvD-R) – doplňkový kurz - osvědčení TESIYO
<input type="checkbox"/> Žárové nástřiky – doškolovací kurz pro svářečské techniky
<input type="checkbox"/> Pájení – doškolovací kurz pro svářečské techniky
<input type="checkbox"/> Povrchové úpravy materiálů a výrobků – kurz pro techniky a inspektory povrchových úprav
<input type="checkbox"/> Tepelné zpracování materiálů a výrobků – kurz pro techniky a pracovníky tepelného zpracování
<input type="checkbox"/> Konstruktor svařovaných konstrukcí a výrobků – kurz dle dohody se zákazníkem
<input type="checkbox"/> Mezinárodní / evropský svářečský inspektor (IWIP/EWIP) – kurz CWS ANB
<input type="checkbox"/> Mezinárodní / evropský svářečský praktik (IWP/EWP) – kurz CWS ANB
<input type="checkbox"/> Mezinárodní konstruktor svařovaných konstrukcí výrobků (IWSD) – kurz CWS ANB
<i>Přípravné školení pro zkoušky na TIČR v návaznosti na požadavky Vyhlášek ČÚBP a ČBÚ - školení nových zájemců i opakovací školení - Přezkoušení u TIČR je součástí a proběhne na závěr školení</i>
<input type="checkbox"/> Revizní technik kotlů a tlakových nádob (§ 8 Vyhlášky ČÚBP a ČBÚ č. 18/1979 Sb.)
<input type="checkbox"/> Revizní a zkušební technik plynových zařízení (§ 11 Vyhlášky ČÚBP č. 85/1978 Sb.)
<input type="checkbox"/> Topič středotlakých kotlů (§ 11 Vyhlášky ČÚBP a ČBÚ č. 18/1979 Sb.)
<input type="checkbox"/> Topič nízkotlakých kotlů (§ 14 Vyhlášky ČÚBP č. 91/1993 Sb.)
<input type="checkbox"/> Montážní pracovník plynových zařízení (§ 6 Vyhlášky ČÚBP a ČBÚ č. 21/1978 Sb.)
<input type="checkbox"/> Obsluha plynových zařízení všech skupin (§ 5 Vyhlášky ČÚBP a ČBÚ č. 21/1978 Sb.)
<input type="checkbox"/> Obsluha tlakových nádob stabilních (dle požadavků Přílohy ČSN 69 0012)
Absolventi obdrží „Certifikát“ (diplom), nebo „Osvědčení“ a na základě žádosti jim bude vystaveno registrační razítko od TESIYO, s.r.o. (Dle kvalifikačního a akreditovaného certifikačního systému CWS ANB a TESIYO, s.r.o.)
Kvalifikace personálu jsou v souladu s technicko-právními předpisy i technickými (výrobními) normami ČSN, EN, ISO, ASME, API, AWS a právními předpisy ČR (NV) i EU, ES, EHS, EC, event. Směrnicemi EWF, IIW a IAB. Kurzy probíhají ve Školícím centru ATB TESIYO, s.r.o., Mariánské nám. 1, 617 00 Brno.

Místo:
Datum:	razítko a podpis žadatele

Kontakt: Ing. Vladimír Kudělka, Ph.D., e-mail: kudelka@tesydo.cz, Ing. Jan Opletal, e-mail: opletal@tesydo.cz

Adresa: TESYDO, s.r.o. Mariánské nám. 617/1 617 00 BRNO	Telefon: 511 188 900, 901, 902 ... Fax: 511 188 910 e - mail: info@tesydo.cz Internet: www.tesydo.cz	IČ: 26962969 DIC: CZ 26962969	Bankovní spojení: ČS, a.s. Brno č. účtu: 000000 – 2052325359/0800 Registrace u Krajského soudu v Brně v oddílu C, vložce č. 48253
---	---	--	--