

Pozvánka na školení

Úvod do ASME B&PV Code – Všeobecný přehled

TUV NORD Czech, s.r.o. ve spolupráci s **AF POWER agency a. s.** si Vás dovoluje pozvat na jednodenní školení, které poskytuje komplexní přehled o pravidlech vývozu, uplatnění a umístění na trh tlakových zařízení dle ASME B&PV Code. Účastníci získají ucelený přehled o požadavcích na konstrukci, výrobu, zkoušení a inspekci tlakových zařízení, zejména pak tlakových nádob, kotlů, potrubí a komponent jaderných zařízení.

Školení je určeno pro manažery, zaměstnance z nákupu, prodeje, konstrukce, výroby, řízení a kontroly kvality. Školení je vedeno v českém jazyce autorizovanými inspektory kvalifikovanými dle požadavků ASME QA1-1 a National Board s dlouholetou praxí v oblasti posuzování shody dle ASME B&PV Code.

ASME B&PV Code je mezinárodní předpis pro návrh, materiály, výrobu, zkoušení, autorizovanou inspekci a certifikaci kotlů, tlakových nádob a komponent jaderných elektráren. ASME Code je vydáván Americkou Společností Strojních Inženýrů (ASME) a je klíčem k mezinárodním trhům USA, Kanady, blízkého a středního východu a dalším trhům ve více než 113 zemích světa. Jedním ze základních předpokladů, aby výrobce tlakových zařízení uspěl na těchto mezinárodních trzích, je způsobilost vyrábět tlaková zařízení v souladu s příslušnou sekcí ASME Code.

Přednášející:

Ing. David Duba – Autorizovaný Inspektor (AI, ANI), Autorizovaný Inspektor Supervizor (AIS),
Ing. Mojmír Srnec – Autorizovaný Inspektor (AI, ANI)

Datum konání:	20. 5. 2015
Místo konání:	Hotel Olympik, Sokolovská 138, Praha 8 Karlín, www.olympik.cz/cz/olympik/, GPS: 50° 5' 54.0358151" N 14° 28' 6.5635872" E
Cena:	4 840,- Kč vč. DPH/osoba (4 000,- Kč bez DPH)) (cena zahrnuje náklady na občerstvení, osvědčení a podklady k přednáškám)

PROGRAM ŠKOLENÍ

08:30 - 09:00	Registrace účastníků	10:45 - 11:00	ASME Section IV, Heating Boilers	14:50 - 15:05	Přestávka na kávu
09:00 - 09:15	Jak se stát držitelem certifikátu „ASME“	11:00 - 12:00	ASME Section III, Komponenty jaderných zařízení	15:05 - 15:25	ASME Section V, Nedestruktivní zkoušení
09:15 - 09:45	ASME, National Board, Autorizovaná Inspekční Agentura & Autorizovaný Inspektor	12:00 - 12:30	ASME Section VIII, Divisions 1, 2 & 3, Tlakové nádoby	15:25 - 15:50	NBIC, National Board Inspection Code
09:45 - 10:00	ASME B&PV Code jako klíč k zahraničním trhům	12:30 - 13:00	Přestávka na oběd	15:50 - 16:15	ASME B&PV Code a Evropská směrnice pro tlaková zařízení
10:00 - 10:30	Přestávka na kávu	13:00 - 13:30	ASME Section I, Kotle	16:15 - 16:30	Diskuze, odborné dotazy
10:30 - 10:45	ASME Section II (základní materiály a specifikace)	13:30 - 13:45	ASME B 31.1 – Power Piping	16:30	Předpokládaný čas ukončení školení
		13:45 - 14:00	ASME B 31.3 – Process Piping		
		14:00 - 14:50	ASME Section IX – Kvalifikace pro svařování		

Aktuální informace a **elektronický registrační formulář** naleznete na webových stránkách semináře **asme.afpconference.com**
Pro bližší informace: **Ondřej Zavadil**, mob.: +420 774 413 722, email: ondrej.zavadil@afpower.cz

Organizační pokyny:

- Po obdržení Vaší přihlášky Vám potvrdíme registraci a zašleme zálohovou fakturu.
- Faktura je splatná před termínem konání školení.
- Pokud bude platba provedena těsně před termínem školení, doložte ji, prosím, dokladem o platbě.
- Daňový doklad Vám bude zaslán po skončení školení.
- V případě neúčasti se vložné nevrací.