

## Nabídka (přihláška) školení ASME platná do 30. 6. 2020

Název přednášky	Předpis / Sekce	Doba trvání (hod.)	Závazně objednat *	Vhodné pro **	Počet osob	KÓD
Akreditace AIA a certifikace výrobce dle ASME	ASME / Obecné	0,5	<input type="checkbox"/>	všechny		001
Inspection of Power Boilers	ASME / Sec. I	2	<input type="checkbox"/>	WE, DE, QE, NDT		101
ASME Sec. I Ed. 2019 - Synopse	ASME / Sec. I	0,5	<input type="checkbox"/>	WE, DE, QE, NDT		102
Materiálové požadavky	ASME / II - A, C, D	1,5	<input type="checkbox"/>	DE, WE, QE, PM, SM		201
Zkušební metody podle SA-370	ASME / II - A	1	<input type="checkbox"/>	WE, QE, PM		202
ASME Sec. II Ed. 2019 - Synopse	ASME / II	0,5	<input type="checkbox"/>	WE, QE, DE, PM, SM		203
Nedestruktivní zkoušení RT, UT, MT, PT	ASME / V	2	<input type="checkbox"/>	WE, DE, NDT		501
Orientace a základy	AWS / D1.1 Ed.23	1	<input type="checkbox"/>	WE, QE, NDT		602
Kvalifikace WPS a PQR	AWS / D1.1 Ed.23	0,5	<input type="checkbox"/>	WE, QE, NDT		603
Úvod a rozsah ASME Sec. VIII Div. 1	ASME / VIII - 1	1	<input type="checkbox"/>	všechny		801
Obecné, výrobní a materiálové požadavky	ASME / VIII - 1	2,5	<input type="checkbox"/>	všechny		802
Design I (materiály, příruby, UW-3, UW-11, UW-12)	ASME / VIII - 1	2	<input type="checkbox"/>	WE, DE, QE, NDT		803
Design II (tloušťky, MAWP, dna, můstky/ ligaments)	ASME / VIII - 1	1	<input type="checkbox"/>	WE, DE, QE, NDT		804
Tepelné zpracování	ASME / VIII - 1	0,5	<input type="checkbox"/>	WE, DE, QE		805
Impact Testing (UG-84)	ASME / VIII - 1	0,5	<input type="checkbox"/>	WE, DE, QE		806
Impact Testing (UG-84, UCS-66, UHA-51)	ASME / VIII - 1	1	<input type="checkbox"/>	WE, DE, QE		807
Příruby (UG-44, B16.xx, App-2)	ASME / VIII - 1	0,5	<input type="checkbox"/>	WE, DE, QE, PM		808
ASME Sec. VIII Div. 1 Ed. 2019 - Synopse	ASME / VIII - 1	1	<input type="checkbox"/>	všechny		810
ASME Sec. IX - Úvod do svařování, definice	ASME / IX	1	<input type="checkbox"/>	WE, DE, QE, NDT		901
Kvalifikace WPS a PQR (GTAW, Essential + Nonessential Variables)	ASME / IX	2	<input type="checkbox"/>	WE, QE		902
Kvalifikace WPS a PQR (GTAW, Supplementary Essential Variables pro Impact Testing)	ASME / IX	1	<input type="checkbox"/>	WE, QE		903
Kvalifikace WPS a PQR (GMAW/FCAW, Essential + Nonessential Variables)	ASME / IX	2	<input type="checkbox"/>	WE, QE		904
Kvalifikace svařečů a operátorů (GTAW)	ASME / IX	0,5	<input type="checkbox"/>	WE, QE		908
Mechanické zkoušení svarů	ASME / IX	2	<input type="checkbox"/>	WE, DE, QE, PM		912
Kvalifikace WPS a PQR pro korozní návary CRO a tvrdonávary HFO (GTAW)	ASME / IX	1	<input type="checkbox"/>	WE, QE		913
Kvalifikace svařečů a operátorů pro korozní návary CRO a tvrdonávary HFO (GTAW)	ASME / IX	0,5	<input type="checkbox"/>	WE, QE		914
Mechanické zkoušení - korozní návary CRO a tvrdonávary HFO	ASME / IX	1	<input type="checkbox"/>	WE, QE, PM		915

\* zaškrtněte políčko, o které jste projevíli zájem

\*\* WE – Welding Engineers, QE – Quality Engineers, Inspectors., DE – Designers, NDT – NDT personál, PM – Purchasing Managers, SM – Sales Managers



Uvedte požadovaný termín školení:

**Cena za školení:**

- Cena za 1 den školení zahrnuje 4 – 6 hod. přednášek – **20.000,- Kč bez DPH**
- Cena za 2 dny školení zahrnuje 10 – 12 hod. přednášek – **35.000,- Kč bez DPH**
- Cena za 3 dny školení zahrnuje 15 – 18 hod. přednášek – **45.000,- Kč bez DPH**

**Cestovní náhrady pro školitele (výjezd z Frýdku-Místku a zpět):**

- dojezd do 100 km – **1.500,- Kč bez DPH**
- dojezd do 200 km – **3.500,- Kč bez DPH**
- dojezd do 350 km - **5.000,- Kč bez DPH**
- dojezd do 500 km – **6.000,- Kč bez DPH**

<b>Titul, jméno, příjmení, titul</b>			
<b>E-mail a/nebo telefon</b>			
<b>Společnost</b>			
<b>Fakturační adresa společnosti</b>			
<b>IČ</b>		<b>DIČ</b>	

 Vyplněnou přihlášku a požadovaný termín školení zašlete na e-mail: [skoleni@heinrich-in.cz](mailto:skoleni@heinrich-in.cz) nebo poštou na výše uvedenou adresu.

**V případě platby předem zašlete účastnický poplatek na účet číslo 2300082473 / 2010 vedený u Fio banky, variabilní symbol: 2019139.**
**Účastnický poplatek zahrnuje:**

- školící materiály, zapůjčení kódů, osvědčení o absolvování školení

**Potvrzení o zaplacení:**

<b>Číslo účtu</b>			
<b>Zaplaceno dne</b>		<b>Částka ve výši</b> <small>(v případě rezervace ubytování připočítejte cenu za ubytování)</small>	

**DAŇOVÝ DOKLAD (FAKTURA) VÁM BUDE PŘEDÁNA do 5-ti dnů PO UKONČENÍ ŠKOLENÍ.** Přihlášky na školení jsou závazné, zaplacený účastnický poplatek je **nevratný**.

Svým podpisem stvrzuji, že souhlasím se zpracováním a uchováním osobních údajů obsažených v tomto formuláři výhradně pro účely ASME a AWS školení a workshopu a to po dobu maximálně 1 roku po ukončení školení. Osobní údaje budou zpracovány v souladu se zákonem 101/2000 Sb. „O ochraně osobních údajů“. V případě, že nesouhlasíte se zpracováním a uchováním osobních údajů, zaškrtněte níže uvedené políčko. V případě zaškrtnutí políčka se zpracovávají údaje budou vztahovat jen kvystavení daňového dokladu a osvědčení s omezenými údaji. <input style="float: right; margin-left: 10px;" type="checkbox"/>	<b>Datum</b>	<b>Podpis a jméno zodpovědné osoby</b>

