

ASME SYNOPSIS 2021 - PROGRAM PŘEDNÁŠEK / Program of Lectures 9. - 11. 5. 2022 Hotel - Ski&Golf Resort, Ostravice 75

9. 5. 2022:

Od	Do	Obsah /	
17:00	20:00	Prezence účastníků / Attendance of participants	Ing. Barbora Matznerová

10. 5. 2022:

Od	Do	Obsah	Přednášející
8:00	9:00	Prezence účastníků / Attendance of participants	Ing. Barbora Matznerová
9:00	9:05	Zahájení konference / Introduction - foreword	Ing. Michal Heinrich, Ph.D.
9:05	10:05	<ul style="list-style-type: none"> • Presentation about major changes on ASME code Sec VIII-1 focused on Appendix 47 with feedback from recently performed Joint Reviews • Overview about PESR and services HSB can provide to manufacture equipment placed on UK market 	Dipl. Ing. Tobias Ludwig HSB International GmbH Dipl. Ing. Hans Harms HSB International GmbH
10:05	10:45	<ul style="list-style-type: none"> • ASME Synopse Sekce I – Změny v Power Boilers / Changes in Section I • ASME Synopse Sekce VIII Div. 1 + 2 – Tlakové nádoby / Changes in Section VIII Div. 1 + 2 	Ing. Michal Heinrich, Ph.D. HSB International GmbH
11:00	11:30	<ul style="list-style-type: none"> • ASME Synopse Sekce II and V – Materiály a NDT / Section II and V – Changes in Sections II (Materials) and V (Non-destructive testing) 	Ing. Igor Hojdyš HSB International GmbH
11:30	12:00	<ul style="list-style-type: none"> • Kvalifikace NDT personálu podle posledních požadavků SNT-TC-1A, ASME Sec. V a Mandatory Appendixu III. / NDE qualification acc. to the SNT-TC-1A, Sec. V Mandatory App. III and new changes in the ANDE-1 • Novinky v oblasti vývoje nového ASME standartu ANDE-1 	Ing. Tomáš Zavadil, Ph.D. ATG (Advanced Technology Group) s.r.o.
12:00	13:00	Obědová přestávka / Lunch time	
13:00	13:30	<ul style="list-style-type: none"> • Přehled pravidel ASME pro přídavné materiály a změny v oblasti FCAW Overview of the ASME rules for the filler metal and changes in the FCAW welding process 	Ing. Aleš Plíhal ESAB VAMBERK, s.r.o. člen koncernu
13:30	13:50	<ul style="list-style-type: none"> • ASME Sec. VIII Div. 1 – App. 47 - získání kvalifikace Certifying Engineer u instituce FEANI / ASME Sec. VIII-1 App. 47 – How to become Certifying Engineer in the FEANI 	Ing. Michal Heinrich, Ph.D. HSB International GmbH
14:00	14:30	<ul style="list-style-type: none"> • Přístup k unijní směrnici PED a české legislativě pro uvádění tlakových zařízení na trhu ve spojitosti s NDT požadavky / Approach to the PED EU directive and Czech legislation for placing of pressure equipment on the market in connection with NDT requirements 	Ing. Zbyněk Zavadil ATG (Advanced Technology Group) s.r.o.
14:30	15:15	<ul style="list-style-type: none"> • ASME Synopse Sekce IX – Svařování / Changes in the Section IX - welding • ASME Synopse Sekce IV – Změny v Heating Boilers / Changes in the Section IV – Heating Boilers 	Ing. Michal Heinrich, Ph.D. HSB International GmbH
15:30	16:15	<ul style="list-style-type: none"> • Digitální vrstva svařovacích robotických pracovišť / Digital layer of robotic welding workplaces 	Mgr. Josef Rybovič ABB s.r.o.
16:15	16:45	<ul style="list-style-type: none"> • Zkoušení mechanických vlastností kovových materiálů dle ASME Sec. II Part A Ed. 2021, SA-370 a UG-84 / Mechanical testing of the steel material acc. to ASME Sec. II Part A Ed. 2021, SA-370, UG-84 • Volná diskuze 	Ing. Tomáš Zborovančík Vitkovice Steel a.s.
19:00	-	Večerní program / Evening event	

ASME SYNOPSE 2021 - PROGRAM PŘEDNÁŠEK / Program of Lectures
9. - 11. 5. 2022
Hotel - Ski&Golf Resort, Ostravice 75

11. 5. 2022:

Od	Do	Obsah	Přednášející
8:30	9:15	<ul style="list-style-type: none"> Přeměny unijních směrnic na nařízení a uvádění zboží na evropský trh z pohledu práva (zaměření na tlakové zařízení PED 2014/68/EU). 	doc. JUDr. Filip Křepelka, Ph.D. Masarykova univerzita / Kat. mezinárod. a evropského práva
9:15	10:00	<ul style="list-style-type: none"> Koncepčné rozdiely pri pevnostných výpočtoch medzi ASME Section VIII Div.1 a EN 13445-3:2021 – pomôcka pre konštruktérov / Differences in the desing calculation between ASME Section VIII Div. 1 and EN 13445-3:2021 – support for the designers 	Ing. Ondrej Zsemlye ASME Certifying Engineer ACE Engineering s.r.o.
10:15	11:00	<ul style="list-style-type: none"> Dokumentace a souvislosti pro oblast přídavných svařovacích materiálů / Documentation and contribution for field of the filler metal 	Ing. Aleš Plíhal ESAB VAMBERK, s.r.o. člen koncernu
11:00	11:30	<ul style="list-style-type: none"> Dodávání tlakových nádob mimo Evropský trh ve spolupráci HSB 	Ing. Michal Heinrich, Ph.D. HSB International GmbH
11:30	12:00	<ul style="list-style-type: none"> Požadavky na kalibraci měřidel a zařízení podle ASME / Requirements on the calibration of tools and measurements acc. to ASME 	Ing. Igor Hojdyš HSB International GmbH
12:00	12:30	Volná diskuse a ukončení konference / Discussion and end of conference	
12:30	-	Oběd / Lunch	

Organizátor konference si vyhrazuje právo na změnu některých přednášek, které mohou být zapříčiněné omluvenou neúčastí některých přednášejících. Tématicky a obsahově se budou přednášky držet výše uvedené osnově.
 The conference organizer reserves the right to change some lectures which may be caused by the excused absence of some speakers. The lectures will follow the above syllabus thematically and in terms of content.