

ních systémů vyžadují. Uvádí proto nyní na trh novou edici systému Helios Orange s názvem iNuvio, která umožňuje uživateli pracovat rychleji, pohodlněji a efektivněji s mnoha novými funkcemi a vylepšeními.

Kromě moderního vzhledu a intuitivního ovládání nová edice nabízí např. notifikační centrum včetně podpory push-notifikací. To znamená, že když se ve firmě děje něco důležitého, o čem by měl uživatel vědět, systém ho na to sám upozorní.

Další velkou výhodou systému je např. plně integrované řešení Business Intelli-

gence, které dokáže v datech firmy zjistit klíčové souvislosti pro její úspěch na trhu – jak pro zvyšování tržeb, tak pro snižování nákladů, čímž získá velkou konkurenční výhodu (obr. 1). Jako téma s velkým potenciálem pro inovace se ukázaly především oblasti skladového hospodářství, obchodu a finančního controllingu. Velmi důležitou novou funkcí je prediktivní analýza důsledků, díky které je možné do velké míry eliminovat lidský faktor.

Jedním z cílů nové edice je také poskytnout uživatelům časovou úsporu a tím zvýšit

efektivitu jejich práce. Tomu napomáhá zcela nová ergonomie uživatelského prostředí jak z pohledu vzhledu (GUI), tak z pohledu ovládání (UX).

Asseco Solutions úspěšně drží krok se současnými globálními společnostmi na trhu podnikových informačních systémů. Vynikající znalost potřeb českého prostředí a iniciativa v prosazování moderních trendů jsou konkurenčními výhodami, kterými se dokáže u zákazníků úspěšně prosazovat.

Radim Adam

## Svět armatur v Düsseldorfu

Uživatelé a výrobci armatur mají příležitost setkat se ve dnech 27. až 29. listopadu na veletrhu Valve World Expo 2018 v Düsseldorfu. Tento bienální veletrh, pořádaný vždy v sudých letech, se letos uskuteční již poje-



Obr. 1. V Düsseldorfu se koncem listopadu sejdou uživatelé s výrobci armatur

denácté a obsadí haly 3, 4 a 5 düsseldorfského výstaviště. Přibližně 700 vystavovatelů ze 40 zemí se představí na výstavní ploše o velikosti asi 20 000 m<sup>2</sup>. Návštěvníci si prohlédnou nejen armatury a jejich součásti a příslušný software, ale také servopohony a kompresory. Seznámí se rovněž s tím, jaké inženýrské služby jsou v tomto oboru k dispozici.

Tab. 1. Základní informace o veletrhu Valve World Expo 2018

Valve World Expo 2018: 11. mezinárodní odborný veletrh průmyslových armatur s konferencí		
Termín	27. až 29. 11. 2018	
Pořadatel	Messe Düsseldorf GmbH	
Internet	www.valveworldexpo.com	
Hlavní nomenklatura	<ul style="list-style-type: none"> <li>• armatury</li> <li>• součásti a komponenty k armaturám</li> <li>• pohony a regulátory</li> <li>• čerpadla</li> <li>• kompresory</li> <li>• inženýrské služby a software</li> <li>• svazy a nakladatelství</li> </ul>	
Výstavní prostory	haly 3 až 5	
Pump Summit Düsseldorf	hala 5, www.pumpsummit.com	
Otevírací doba	27. až 29. 11. 2018, 9.00 až 18.00 h	
Ceny vstupného	celodenní vstupenka (pokladna)	50 eur
	celodenní vstupenka (online)	40 eur
	třídenní vstupenka (pokladna)	65 eur
	třídenní vstupenka (online)	52 eur

Dosah veletrhu Valve World Expo je opravdu celosvětový, vždyť na minulý ročník v roce 2016 přijelo 12 420 odborníků z 89 zemí. Návštěvníci přicházejí zvláště z těch průmyslových odvětví, pro která jsou průmyslové armatury a ventily zcela nepostradatelné: ropný, petrochemický a chemický průmysl, energetika, plynárenství, námořní a pobřežní průmysl, potravinářství, vodárenství a odvod odpadních vod, automobilový průmysl a strojírenství. Stále důležitější je pro tento obor také farmaceutický průmysl a lékařská technika.

Prohlídku výstavních expozic mohou návštěvníci spojit i s návštěvou odborných přednášek a pracovních seminářů, které se budou konat v rámci doprovodného programu Valve World Conference 2018 ve veletržní hale 4.

Podrobnosti o veletrhu Valve World Expo jsou na [www.valveworldexpo.com](http://www.valveworldexpo.com).

### Pump Summit

Kromě ventilů a armatur má odborná veřejnost možnost seznámit se ve stejných dnech a na stejném místě též s nabídkou čerpadel, jejich součástí a těsnění na výstavě Pump Summit Düsseldorf. V hale 5 budou prezentovány aktuální technologie a výrobky.

Během výstavy Pump Summit proběhne v hale 5 také odborná konference. Hlavním tématem přednášek a workshopů bude použití čerpadel a těsnění v různých průmyslových odvětvích, zvláště v ropném, petrochemickém a chemickém průmyslu, v plynárenství, energetice, v technickém zařízení budov, při stavbě lodí, ve vodárenství a odvodu odpadních vod a v mnoha jiných. Další informace k akci Pump Summit s doprovodnou konferencí zájemci najdou na: [www.pumpsummit.de](http://www.pumpsummit.de) nebo [www.pumpsummit.com](http://www.pumpsummit.com).

(ev)