

Veletrh it-sa 2015 přinesl informace i pro odborníky na průmyslové řídicí systémy

Letošního veletrhu it-sa, který se konal 6. až 8. října v Norimberku, se zúčastnilo 428 vystavovatelů (nárůst o 11 % ve srovnání s rokem 2014) a 9015 odborných návštěvníků (nárůst o 22 %) z 34 zemí světa. Jde tedy o největší evropský veletrh, který se zabývá oblastí zabezpečení informačních a komunikačních systémů, včetně průmyslových. Veletrh doplňoval odborný kongres, kde letos zaznělo 250 přednášek a jehož se zúčastnilo 950 posluchačů, a tři specializovaná diskusní fóra přímo na výstavní ploše.

Atrakcí pro návštěvníky byla přednáška nechalně proslulého Edwarda Snowdena, živě

pečnosti. Za ústřední technický předpoklad bezpečné globální informační infrastruktury označil plošné šifrování. Ochrana před špiónáží a kyberzločinci je podle něj pro firmy

mi odbornými veletrhy v oblasti kybernetické bezpečnosti jako významnou až velmi významnou. Tomu odpovídal také počet firem, které tam představily nové produkty nebo inovace již existujících produktů.

Nabídka, kterou vystavovatelé na it-sa prezentovali, pokrývala všechny aspekty tzv. kybernetické bezpečnosti. Vhodná řešení pro individuální potřeby zde našly malé firmy, ale i velké koncerny a úřady.

Pro snazší orientaci sloužily oborově zaměřené plochy. Například Data Center Plus byl výchozí bod pro projektanty a provozovatele výpočetních center a zájemce o téma fyzického zabezpečení infrastruktury (obr. 2). Dozvěděli se tu o systémech kontroly přístupu nebo vysoce zabezpečených serverových skříních. Produkty a řešení pro správu digitálních identit a oprávnění našli odborníci návštěvníci v oblasti označované jako IAM Area. Hned dvě plochy Startups@it-sa nabídly mladým firmám solidní platformu, na níž



Obr. 1. Přednáška Edwarda Snowdena byla atrakcí pro návštěvníky



Obr. 2. Tematická plocha Data Center Plus byla věnována fyzickému zabezpečení infrastruktury

přenášena z jeho úkrytu v Rusku (obr. 1). Snowden, který je v USA obviněn z neoprávněného předávání informací o národní bezpečnosti a vědomého vyjádření tajných informací neoprávněné osobě, vyzval ke společnému postupu za větší ochranu a lepší zabezpečení dat a zároveň k angažovanosti firem a celého průmyslu kybernetické bez-



Obr. 3. IAM Area – plocha věnovaná identifikaci, autentizaci a řízení přístupu

naprostou nezbytností pro zachování vlastní konkurenceschopnosti.

Právě jeho případ ovšem dokládá, že nejslabším článkem zabezpečení jsou vždy vlastní zaměstnanci, kteří se z nejrůznějších pohnutek rozhodnou vědomě a záměrně firemní (nebo v případě Edwarda Snowdena státní) důvěrné informace zneužít. Zajímavým příspěvkem k tomuto tématu byla přednáška Christophera Furlowa, prezidenta významné konzultantské firmy Ridge Global, o vlivu lidského faktoru na zabezpečení informačních systémů, která zazněla na jednom z fór (záznam je k dispozici na <http://bit.ly/1QdotO5>).

Více než tři čtvrtiny respondentů hodnotily svou účast na it-sa ve srovnání s ostatní-

tyto firmy prezentovaly např. bezpečnostní analýzy nebo opatření proti tzv. web-defacementu, nežádoucím pozměňování webových stránek. Na ploše Campus@it-sa představily své vzdělávací a výzkumné projekty.

Ve třech otevřených fórech zaznělo přibližně 250 přednášek o managementu, technice a trendech v oblasti kybernetické bezpečnosti. Tematicky sahaly od přehledů aktuální situace na trhu přes právní otáz-

ky až po řízení nouzových situací v IT. Videozáznam přednášek na fóru je zdarma k dispozici na www.it-sa.de/forums.

Doprovodného kongresu se zúčastnilo přibližně 950 účastníků (2014: 500). Zaznělo třináct řad přednášek a v rámci kongresu se konalo mj. výroční zasedání pracovníků spolkových zemí a obcí zodpovídajících za zabezpečení IT, den základního zabezpečení IT a první oficiální setkání bavorských a izraelských odborníků na zabezpečení informací.

Příští ročník veletrhu se bude konat od 18. do 20. října 2016 v norimberském veletržním centru. Bližší informace zájemci najdou na www.it-sa.de.

(Bk)