

Doprovodný program

Čtvrtek 20. 3. 2014

09:00 – 13:30 | Hala P, Malý sál P3

Pořádá: FCC PUBLIC, časopis Automa
<http://bit.ly/automatizace2014>



Perspektivy automatizace IV Zabezpečení dat v integrované průmyslové výrobě

Účastníci semináře se dozvědí o účinných způsobech obrany proti narušení integrity dat ve výrobních systémech, řídicích spojených s nedostatečným zabezpečením, v současnosti používanými standardy, způsoby testování zabezpečení a možnostmi, jak se největším rizikům s vynaložením přiměřených nákladů vyhnout. Seminář je určen manažerům výrobních podniků a inženýrských firem, odpovědným pracovníkům oddělení informatiky, správcům dat, manažerům jakosti odpovědným za certifikaci kybernetické bezpečnosti podniku a dalším osobám odpovídajícím za provoz a zabezpečení řídicích, komunikačních a informačních systémů podniku.

- Základní požadavky na zabezpečení
- Rizika hrozící v případě nedostatečného zabezpečení výrobních dat
- Obrana proti narušení bezpečnosti a integrity dat v již existujících systémech
- Návrh nových systémů s ohledem na předcházení rizikům
- Souvislost zabezpečení dat s funkční bezpečností zařízení
- Standardy pro určení úrovně zabezpečení systému
- Zkušenosti odborníků, kteří zabezpečení systémů testují