

Mezinárodní bezpečnostní konference

SCADA SECURITY

Konference je součástí FUTURE FORCES FORUM

Konference byla pořádána pod odbornou záštitou
European Cyber Security Excellence Center



Konference byla pořádána pod záštitou:

Národní úřad pro kybernetickou a informační bezpečnost



Český telekomunikační úřad

Konference byla součástí Evropského měsíce kybernetické bezpečnosti



Ve dnech 12. a 13. 10. 2017 proběhl v pražském hotelu DAP 1. ročník konference SCADA Security, pořádaný v rámci projektu Future Forces Forum. Účastníci i partneři vyhodnotili konferenci velmi pozitivně.

V portfoliu akcí FFF má konference SCADA Security dlouhodobé ambice řešit aktuální i budoucí hrozby, sledovat trendy a určovat správný směr vývoje ve své oblasti. V době tzv. hybridních válek se právě úspěšná kybernetická obrana stává významným prvkem celkové bezpečnosti nejen průmyslu.

Na konferenci vystoupilo celkem **29 řečníků ze 7 zemí** (CZ, CH, GE, PT, IT, EST, AT). Témata konference byla rozdělena do 8 okruhů, které řešily:

- Aktuální a budoucí kybernetické trendy a hrozby
- Nové technologie v oblasti bezpečnosti průmyslových řídicích systémů
- Bezpečnost řídicích systémů
- Telematiku a bezpečnost moderních dopravních prostředků
- Rozdíly mezi informačními a operačními technologiemi
- Odpovědnost podnikatelských subjektů a státu v ochraně kyberprostoru
- Koncept Industry 4.0
- Lidský faktor ve vztahu na kybernetickou bezpečnost

Konference byla dále doplněna řadou bilaterálních a multilaterálních jednání. Jednou z nich byl například Kulatý stůl na téma "Bezpečnostní složky a SCADA systémy" za účasti zástupců MO ČR, NÚKIB, akademických a průmyslových organizací vedený pod organizační záštitou Pracovní skupiny kybernetické bezpečnosti AFCEA. Dalším příkladem je Portugalsko-italsko-slovensko-české fórum o vzájemné spolupráci v oblasti kybernetické bezpečnosti pořádané portugalskou pobočkou AFCEA.

V rámci konference se také uskutečnila doprovodná výstava produktů a řešení jednotlivých partnerů konference, kde byla prezentována konkrétní řešení dopadů kybernetických hrozeb a také postupů, jak takovým hrozbám čelit a předcházet. Příkladem je prezentace pana Tobiasa Schroedela, který v několika praktických ukázkách názorně předvedl dopady těchto hrozeb a možná rizika v oblasti IT a OT. Dalšími významnými účastníky byla řada právních expertů, kteří se zapojili do diskuse nejen ohledně odpovědnosti za škody způsobené kybernetickými útoky, ale i v oblasti ochrany osobních údajů či bezpečnosti průmyslových řídicích systémů. Kybernetická bezpečnost se tak ukázala jako multidisciplinární obor, ve kterém IT a bezpečnostní odborníci zastupují jen jednu komunitu moderní společnosti.

Atraktivní program, který doprovázel intenzivní networking během konferenčních přestávek a večerního společenského setkání, spolu s početnou účastí zástupců z oblasti IT a OT průmyslu, přinesly všem účastníkům z oblasti státních institucí a průmyslu, vědy a výzkumu mnoho zajímavých informací, novinek, nových kontaktů a přístupů včetně obchodních příležitostí pro partnery a vystavovatele.

Přednášky jsou k dispozici ke stažení prostřednictvím konferenčních stránek a bude vydán oficiální sborník na CD označený ISBN kódem. Tištěný katalog konference je k dispozici ke stažení [zde](#).

SCADA 2017 v číslech:

2 konferenční dny, **26** přednášek, **29** řečníků ze **7** zemí,
166 registrovaných účastníků z **10** zemí,
12 komerčních partnerů, **7+** hodin networkingu

Generální partner konference



Hlavní partner konference



Partneři konference



TableTop partneři



Výkonný odborný garant



Garanti témat konference

