

# Obsah

## Seminář č. 9

Monitoring, měření a progresivní elaborace technologických dat v energetice – nástroje pro optimalizaci a efektivnost řízení elektrosoustav

Termín konání: 27. 11. 2013

Přednáška 1 <b>Situační geoprostorový systém</b>	Ing. Martin Tauer Ing. Libor Sluka ČEPS, a.s. Unicom Systems, a.s.
Přednáška 2 <b>Automatické monitorování a vyhodnocování provozních parametrů ovlivňujících technický stav vvn a zvn</b>	Ing. Dagmar Kopejtková Mgr. Lidmila Vránová Konzultant EG-Expert, s.r.o.
Přednáška 3 <b>Závěry první etapy projektu energetická a kybernetická bezpečnost</b>	JUDr. Richard Hlavatý TPEB
Přednáška 4 <b>PROMOTIC – software pro vizualizaci a řízení technologických procesů</b>	Ing. Zdeněk Malina Microsys. spol. s r. o.
Přednáška 5 <b>Monitoring výroby obnovitelných zdrojů pro ČEZ OZ od Schneider Electric</b>	Ing. Michal Křena Ing. Marek Ambrož Schneider Electric, s.r.o.
Přednáška 6 <b>Optimalizace nákladů na energie v inteligentních budovách</b>	Ing. Miloš Křivan Ing. Bohumír Garlík VŠE ČVUT