

# Obsah

## Seminář č. 5

### KONCEPT SMART GRIDS & METERING – CELOSVĚTOVĚ ROZVÍJENÝ TREND V ENERGETICE.

Aktuální stav + záměry a výhledy v ČR

Termín konání: 29. 5. 2013

Aktuálita <b>Možná ohrožení ES od geomagnetických bouří</b>	Ing. Ladislav Haňka, CSc. ČEPS, a.s.
Přednáška 1 <b>Smart Grid &amp; Metering Technology</b>	Ing. Miroslav Hladík Landis+Gyr s.r.o.
Přednáška 2 <b>Očekávaný vývoj Smart Grids pohledem ČEZu</b>	Ing. Ondřej Mamula, MBA Ing. Martin Machek ČEZ, a.s.
Přednáška 3 <b>Smart/Digital Grids – změna energetického paradigmatu a její praktická aplikace v ES</b>	Ing. Petr Neuman, CSc. Neureg, s.r.o.
Přednáška 4 <b>Práce na návrhu zákona o kybernetické bezpečnosti v plném proudu</b>	Technologická platforma energetické bezpečnosti
Přednáška 5 <b>Monitorování a analýza datového provozu prostředek ochrany kritických infrastruktur</b>	Ing. Pavel Minařík INVEA-TECH, a.s.