

Pozvánka na schůzku skupiny Řídicí systémy, ČK CIREĐ

Schůzka se bude konat: **Čtvrtek 4.6. 12:00 – pátek 5.6.2015 13:00** (od obědu do obědu)
Congress hotel Veba
Šalounova 127, Broumov
GPS: 50.5834047N, 16.3296253E
<http://hotel.veba.cz/cs/congress--wellness.html>

Účast je platná na základě potvrzujících odpovědí na pozvánku ze dne 23.3.2015.

Strava a ubytování (2L pokoj) jsou hrazeny ČK CIREĐ. Jednolůžkový pokoj je s dopltkem 300,- Kč.

PROGRAM:

- Petr Neuman, Neureg: Možnosti využití, popis funkčností a přínosy aplikace systémů WAMS (WAMPaC) na bázi PMU v elektrizačních soustavách
- Michal Salbot, SCHRACK Technik: Využitie IMS/AMM pre účely riadenia sietí
- Jakub Schwarz, ABB: Cyber security v energetických systémech
- Ondřej Mamula: „Nač stahovat kalhoty, když AMM je ještě daleko...“
- Pavel Glac, Siemens: Nekonvenční měniče
- Petr Marvan, AIS-Brno: Mobilní PMU
- Jaromír Kordas, ČEZ Distribuce: Automatizace venkovních sítí VN
- J. Grossmann, M. Kocur, ELVAC: Laboratoř pro testy ŘS pro distribuci elektřiny a energetický management
- Petr Denemark, PREdi: Dopady zákona o kybernetické bezpečnosti na PDS
- Jiří Nedomlel, ABB: Měřící senzory v návaznosti na IEC 61850-9-2LE „process bus“
- L. Pospíchal, M. Hladík, MEgA, L+G: Integrace měřících funkcí v dTS
- Z. Brettschneider, R. Hanuš, PREdi: Výpočty pro podporu Asset managementu
- Jindřich Nerad, PREměření: Možnosti využití informací z AMM elektroměrů pro řízení distribuční sítě
- Hynek Beran, Cygni: Decentralizovaná energetika a její inteligence

HRANATÝ STŮL:

- Dopady trendů na další rozvoj energetiky.
- Komunikační infrastruktura pro distribuční sítě.
- Budoucí formy provozu DS.
- NAP.
- Jaká bude úloha řídicích prvků a chytrých elektroměrů v "nové" elektroenergetice?
- Jak se bude muset změnit podpora ze strany IT, bude třeba komplexní datový model?
- Kde jsou slabá místa prezentovaných Chytrých sítí?
- Posouzení dalšího rozvoje z hlediska ekonomických aspektů.

Radek Hanuš