**ABB s.r.o.**

Štětkova 18, 140 00 Praha 4

------------------

13.5.2015

Vyřizuje: Ing.Jiří Bermann

mob.: **731 552 156**

jiri.bermann@cz.abb.com

VĚC: **Pozvánka na 33. schůzku skupiny „Ochrany“ (ČK CIRED)**

Zveme Vás na 33. schůzku skupiny č.3 „Ochrany“, která se bude konat:

**út. 2.6./ 11.30 h – st. 3.6. / 13.30 h.** (od obědu do obědu)

**Penzion HÁJOVNA**

**DOLNÍ VĚSTONICE** (jihovýchodní Morava, pod Pálavou, u střední hráze mezi oběma nádržemi:

1. Buď o*dbočit z dálnice D2 v Hustopečích a po silnici č.420 potom přes hráz Novomlýnských nádrží na druhou stranu, ve Věstonicích doprava na Mikulov a na konci obce opět doprava podél zdi – v ní vrata do dvora vpravo.*
2. *Nebo odbočit z dálnice D1 před Brnem ve směru Pha-Brno na Víděňskou ul. a pokračovat dále po silnici za Brno až k Novomlýnským nádržím, tam dle šipky doleva a po cca 10km na kraji D.Věstonic doleva podél zdi - v ní vrata do dvora vpravo.)*

Účast je platná dle předchozích potvrzujících odpovědí na pozvánku z 15.4.15 a urgenci z 5.5.15.

ČK CIRED platí stravu (snídaně, obědy, večeře + kávu/čaj po dobu jednání) a nocleh.

Cestu si platí každý sám.

Večer je možnost posezení v tamějším vinném sklípku.

**Program:**

1. Inovace systému chránění OZE, provozní zkušenosti. (Ing. Jaroslav Pospíšil, CsC. – Protection&Consulting, Brno)
2. Zemní ochrana statoru alternátoru (Ing. Jar.Pospíšil, CsC. – Protection&Consulting, Brno)
3. Přenesené napětí nulové složky z vvn do vn (Ing. Jiří Bermann – ABB Trutnov-Praha)
4. Separáty a ostrovy. (Ing. Jiří Bermann – ABB Trutnov-Praha)
5. Black starty, problémy nezatížených ostrovů, najíždění transformátorů (Ing. Jiří Bermann – ABB Trutnov-Praha)
6. Detekcia miesta poruchy výpočtom skratových prúdov bv modeli DS (Ing. Michal Pršanec – VSE Košice)
7. Laboratoř ochran na FEL ZČU Plzeň (Ing. Jana Jiřičkova, PhD. – ZČE Plzeň)
8. Realizace shuntování (Ing. Roman Vaněk, PhD. – ČEZ-„SME“ Ostrava)
9. Zkušenosti z provozu. (všichni)