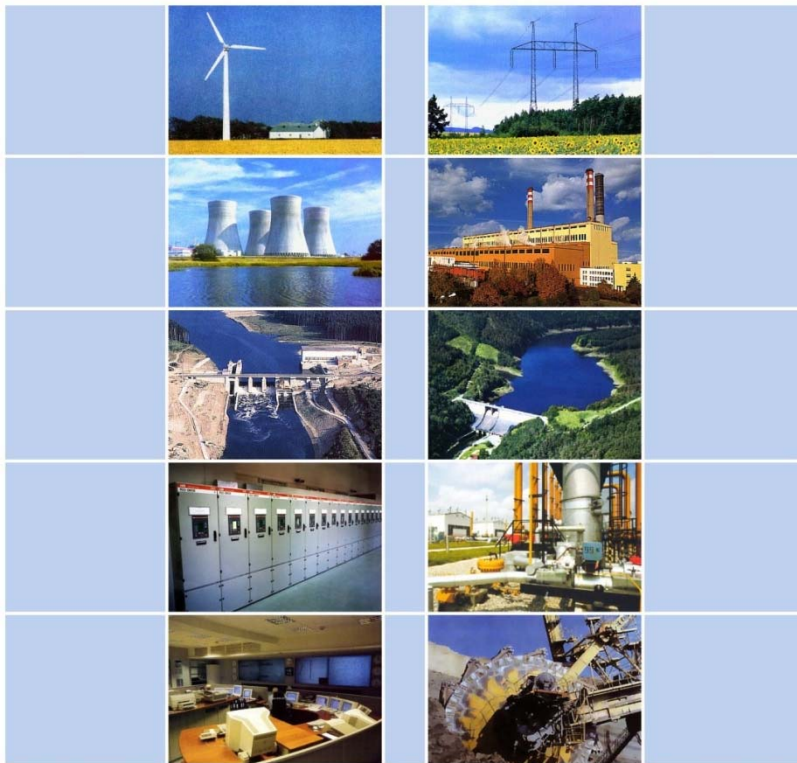


ZABEZPEČME BUDOUCÍ ENERGIE JIŽ DNES – ENERGETIKA V TRANSFORMACI

Seminář k výsledkům 22. Světového energetického kongresu WEC 2013



World Energy Council

CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic

ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

Brno, 24. dubna 2014

Program semináře

1. **Úvodní vystoupení předsedy Energetického komitétu ČR WEC**
2. **Celková charakteristika 22. světového kongresu WEC**
Ing. Miroslav Vrba, CSc., předseda EK ČR/WEC
3. **Primární zdroje energie a jejich budoucí dostupnost dle WEC**
Ing. Pavel Liedermann, EGÚ Brno, a. s.
4. **Výhled vývoje světové energetiky podle WEC**
Ing. Jiří Ptáček, Ph.D., EGÚ Brno, a. s.
5. **Náklady energetických technologií dle WEC**
Ing. Jiří Weber, EGÚ Brno, a. s.
6. **Informace autorů referátů z ČR**
Integration of electricity from renewable energy sources - the Czech story
Ing. Miroslav Vrba, CSc., Ing. Jiří Ptáček, Ph.D., EGÚ Brno, a. s.
7. **Program mladých FELP na Kongresu WEC 2013**
Ing. Zdenek Müller, Ph.D., ČVUT - FEL, Ing. Michal Špiláček, VUT Brno - FSI
8. **Hlavní výstupy kongresu a doporučení pro českou energetickou politiku**
Ing. Jiří Jež, CSc., EGÚ Brno, a. s.
9. **Závěr semináře**
Ing. Miroslav Vrba, CSc., předseda EK ČR/WEC



World Energy Council
CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic
ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

Celková charakteristika 22. světového kongresu WEC

Ing. Miroslav Vrba, CSc., předseda EK ČR/WEC.



World Energy Council

CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic

ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

Primární zdroje energie a jejich budoucí dostupnost dle WEC

Ing. Pavel Liedermann, EGÚ Brno, a. s.



World Energy Council

CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic

ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

Výhled vývoje světové energetiky podle WEC

Ing. Jiří Ptáček, Ph.D., EGÚ Brno, a. s.



World Energy Council

**CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic**

ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

Náklady energetických technologií

Ing. Jiří Weber, EGÚ Brno, a. s.



World Energy Council

CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic

ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

Informace autorů referátu ČR

Integrace elektřiny z obnovitelných zdrojů ČR

Ing. Miroslav Vrba, CSc., EK/ČR WEC, Ing. Jiří Ptáček, PhD., EGÚ Brno, a. s.



World Energy Council

CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic

ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

Program mladých FELP na Kongresu WEC 2013

Ing. Zdeněk Müller, PhD., ČVUT – FEL, Ing. Michal Špiláček, VUT Brno – FSI.



World Energy Council

CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic

ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

Hlavní výstupy kongresu a doporučení pro českou energetickou politiku

Ing. Jiří Jež, CSc., EGÚ Brno, a. s.



World Energy Council

CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic

ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

ZABEZPEČME BUDOUCÍ ENERGIE JIŽ DNES – ENERGETIKA V TRANSFORMACI

Seminář k výsledkům 22. Světového energetického kongresu WEC 2013

Diskuse



World Energy Council

**CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic**

ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

ZABEZPEČME BUDOUCÍ ENERGIE JIŽ DNES – ENERGETIKA V TRANSFORMACI

Seminář k výsledkům 22. Světového energetického kongresu WEC 2013

Závěr semináře



World Energy Council

CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic

ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

Závěr semináře

- Na Kongresu byly prezentovány a diskutovány podstatné problémy světové energetiky a způsoby jejich řešení.
- Řada probíraných témat je aktuálních i v ČR a prezentované názory mohou být podnětné pro českou odbornou veřejnost, včetně podnikatelských subjektů a státní sféry.
- Energetická politika EU je výrazně odlišná od politik ostatních regionů ve světě.

Závěr semináře

- Sborník k tomuto semináři je veřejně dostupný na internetových stránkách:

www.wec.cz

- Všechny publikace připravené ke Kongresu jsou v originále dostupné na internetových stránkách:

www.worldenergy.org



World Energy Council
CONSEIL MONDIAL DE L'ENERGIE
Energy Committee of the Czech Republic
ENERGETICKÝ KOMITÉT ČR

Děkuji za Vaši pozornost...