



INTEGROVANÝ MARKETING
ve službách oborů

ENERGETIKA & STAVEBNICTVÍ

TOPEXPO

13. ročník celostátní soutěže



Cílem soutěže je:

- **zlepšení energetické efektivity ČR**
 - **zvýšení úspor energie v ČR**
- **zlepšení životního prostředí v ČR**

ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ PROJEKT | STAVBA | INOVACE | 2014

TITULY 12. ročníku předali a 13. ročník vyhlásili

místopředseda senátu Zdeněk Škromach

a

vicepremiér Pavel Bělobrádek



TOPEXPO

ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ PROJEKT | STAVBA | INOVACE | 2014



CENA POROTY

předseda poroty 2013 **Ing. Jan Kanta**, předseda týmu TOP ENERGY **Ing. Josef Fiřt**, tajemnice poroty **Ing. Lucie Kružíková**

ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ PROJEKT | STAVBA | INOVACE | 2014

soutěže se od roku 2002 zúčastnilo
541 projektů | staveb | inovací



TRADIČNÍ VYPISOVATELÉ SOUTĚŽE



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Ministerstvo životního prostředí

TRADIČNÍ ODBORNÍ GARANTI

A.e.M

ASOCIACE
ENERGETICKÝCH
MANAŽERŮ

T A

Č R



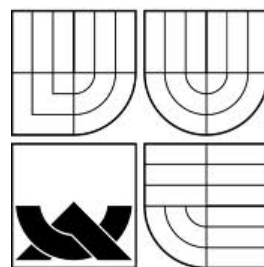
STÁTNI FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ PROJEKT | STAVBA | INOVACE | 2014

SOUTĚŽ PODPORUJÍ TECHNICKÉ VYSOKÉ ŠKOLY



ČESKÉ
VYSOKÉ
UČENÍ
TECHNICKÉ
V PRAZE



VYSOKÉ
UČENÍ
TECHNICKÉ
V BRNĚ



ZÁPADOČESKÁ
UNIVERZITA
V PLZNI



TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI
www.tul.cz

ČEEP 2014 | STUDENTSKÁ KATEGORIE

ČESKÝ ENERGETICKÝ A EKOLOGICKÝ PROJEKT | STAVBA | INOVACE

STUDENTSKÉ KATEGORIE SE ZÚČASTNILO 154 STUDENTŮ



Soutěží podporujeme **technické obory** studia na vysokých školách ČR

TOPEXPO

Podmínky 13. ročníku soutěže reflektují **INDUSTRY 4.0**

4. průmyslovou revoluci

Cílem je inteligentní továrna (Smart Factory)

s vysokou schopností adaptace, **efektivním využíváním zdrojů**, ergonomickým uspořádáním, ale i integrací zákazníků a obchodních partnerů do podnikání.

1. průmyslová revoluce byla mechanizace výroby pomocí vody a páry.
2. průmyslová revoluce zavedla sériovou výrobu pomocí elektrické energie.
3. průmyslová revoluce se vyznačuje digitalizací řízení s využitím IT a průmyslové elektroniky při automatizaci výroby.

KATEGORIE soutěžního ročníku 2014:

A) BUDOVY a PROJEKTY

B) PRŮMYSL a DOPRAVA

C) INOVACE

D) CHYTRÉ MĚSTO

MEDIÁLNÍ PARTNEŘI SOUTĚŽE

STAVITEL

proelektrotechniky.cz
elektrotechnika pro odborníky

časopis
stavebnictví

edumenu.cz
databáze kurzů a studií

iMateriály

ET Elektro a trh
Odborný česko-slovenský elektrotechnický časopis

Sky
paper

ARCHITEKT

ENERGETIKA

DEVELOPMENT NEWS

BUILDING
NEWS

FACILITY MANAGER

Business*life*

TOPEXPO

SLAVNOSTNÍ VYHLÁŠENÍ
VÍTĚZŮ

13. ROČNÍKU SOUTĚŽE

**BETLÉMSKÁ
KAPLE**

11. 11. 2015

