



Seminář EFEKT úspory akumulace decentrální výroba

Tisková zpráva

Dne 31. 10. 2019 se v prostorách pořadatelské společnosti EGÚ Brno uskutečnil 3. ročník semináře EFEKT: Úspory – akumulace – decentrální výroba. Akce byla realizována s dotací ze státního rozpočtu v rámci Státního programu na podporu úspor energie na období 2017 – 2021 – Program EFEKT 2 pro rok 2019. Semináře se zúčastnilo téměř 90 návštěvníků.

Prestiž semináře zajistila oficiální záštita primátorky statutárního města Brna JUDr. Markéty Vaňkové. Záštitu nad seminářem převzalo Národní centrum energetických úspor a partnerem se stala Asociace energetických manažerů. Mediálními partnery byly časopisy Energetika a PRO-ENERGY a server energyhub.cz. Pořadatel semináře děkuje všem za podporu a oboustranně přínosnou spolupráci.

Program semináře

Marie Zezůlková, ředitelka, Národní centrum energetických úspor
Slavnostní otevření semináře

Blok 1

Hana Schvarcová, odbor energetické účinnosti a úspor, Ministerstvo průmyslu a obchodu
Nástroje státu na snižování spotřeby energie

Pavla Vidanová, ministerský rada, Odbor politiky životního prostředí a udržitelného rozvoje,
Ministerstvo životního prostředí
Podpora udržitelné energetiky

Veronika Vohlídková, ředitelka legislativně-strategického odboru, Český plynárenský svaz
Potenciál úspor v plynárenství ČR

Blok 2

Petr Maule, výkonný ředitel, Česká fotovoltaická asociace
moderátor

Martin Ander, Svaz moderní energetiky
Role aktivních zákazníků a prosumers

Pavel Matoušek, FVE and battery storage manager, innogy Energo, s.r.o., člen představenstva AKU-BAT CZ

Fotovoltaika a baterie v ČR – poznatky z praxe

Martin Šilar, Technical Sales Representative, Siemens

Akumulace elektrické energie & Microgrids

Tomáš Pastrňák, generální ředitel, ENERAGON Advanced Energetics

Aplikace akumulace – příklady z praxe

Milan Šimoník, výkonný ředitel, COGEN Czech

Plynová kogenerace v decentralizované energetice

Blok 3

Jan Osička, výzkumný pracovník v oblasti energetické politiky, Masarykova univerzita

Moderátor

Karel Polanecký, energetický expert, Hnutí Duha

Limity pro výrobu elektřiny a tepla v příštích letech a dekáдах

Jiří Šamánek, manažer business procesů, Teplárny Brno

Modernizace, úspory, ekologie

Jan Morávek, odborný asistent, Ústav elektroenergetiky, VUT Brno

Integrace hybridních energetických systémů s akumulací – provozní zkušenosti

Kateřina Vosičková, energetická manažerka, Statutární město Prostějov

Energetický management Statutárního města Prostějova

Pořadatelská společnost EGÚ Brno děkuje všem přednášejícím, účastníkům a hostům, kteří zajistili vysokou odbornou úroveň semináře, věcnou diskuzi a plný sál.