



ALIANCE
PRO ENERGETICKOU
SOBĚSTAČNOST

Chytré technologie pro energetickou soběstačnost domácností i firem

Konference v rámci veletrhu AMPER 2017

AMPER®
2017



Termín

22. března 2017

9:30 – 15:30

Místo

Amper veletrh

BVV Brno, Kongresové centrum, Sál B

Odborný partner



Zlatý partner



Srtříbrný partner



Bronzoví partneři



**DOU
CHA
ŠIK
OLA**
ADVOKÁTI

Program

9:30 — 10:00

Zahájení konference a úvodní slova

Jan Vitula [náměstek hejtmána JMK pro smart region]
Martin Ander [náměstek primátora města Brna pro životní prostředí]

10:00 — 12:00

Možnosti čerpání podpory pro nové projekty obnovitelných zdrojů i úspory energie. Legislativní rámec pro připojování nových zdrojů

Příležitosti využití obnovitelných zdrojů – rámcový potenciál rozvoje – nový projekt informačního portálu Obnovitelně.cz
► Martin Sedlák [ředitel Aliance pro energetickou soběstačnost]

Podpora pro rozvoj energeticky aktivních domácností – možnosti financování střešních solárních elektráren a akumulace energie pomocí Nové zelené úsporám
► Osloven Státní fond pro životní prostředí (tbc.)

Představení aktuálních dotačních možností pro podnikatele v oblasti elektromobility, akumulace energie a fotovoltaiky
► Petr Novotný [RENARDS]

Nové trendy ve využití elektřiny z obnovitelných zdrojů z pohledu legislativy
► Pavel Doucha [advokát, Doucha Šikola advokáti s. r. o.]

Náklady na energie jako konkurenční výhoda
► Tomáš Charouz [Česká spořitelna]

Diskuze s autory příspěvků.

12:00 — 12:30

Občerstvení

12:30 — 14:00

Provoz stávajících obnovitelných zdrojů: legislativa, servis a obchod s elektřinou

Očekávané dopady rozhodnutí Evropské komise o notifikaci podpory obnovitelných zdrojů z let 2006–2012

► Pavel Doucha [advokát, Doucha Šikola advokáti s. r. o.]

Nejčastější poruchy střídačů fotovoltaických elektráren: Prevence a oprava

► Vladimír Hochman [technický manažer, Photon Energy Operations]

Fotovoltaika má (opět) Zelenou

► Zdeněk Tříška [ředitel, Solar Global Service a. s.]

Diskuze s autory příspěvků.

14:00 — 15:30

Rozvoj moderní energetiky – příklady dobré praxe realizace hybridních fotovoltaických systémů, využití obnovitelných zdrojů pro kancelářské budovy, vývoj akumulace

Photon Energy: aktivity v Evropě i Austrálii

► Jan Krčmář [ředitel komunikací Photon Energy]

Hybridní fotovoltaické anti-blackout systémy kompaktního provedení

► Tomáš Vocílka [jednatel Asolar s. r. o.]

Vanadové redoxní průtočné baterie – od diplomové práce k projektu, který může proniknout do velké energetiky

► Jiří Vrána [VŠCHT Praha]

Chytré technologie v Otevřené zahradě – zkušenosti s provozem kancelářské pasivní budovy vytápěné pomocí tepelných čerpadel a zásobované elektřinou ze střešních solárních panelů.

► Vlastimil Rieger [poradce pro zelené stavění, Nadace Partnerství]

Diskuze s autory příspěvků.

Organizační pokyny

Podmínkou účasti na konferenci je závazná registrace. Prosíme o potvrzení účasti na info@alies.cz nebo přímo ve formuláři ([odkaz](#)) do 19. března 2017.

Na základě došlé přihlášky vám zašleme kód pro vygenerování vstupenky na veletrh Amper 2017. Prvních 80 přihlášených tak získá vstup na konferenci a veletrh zdarma.

Konference je součástí doprovodného programu veletrh AMPER 2017. Více na www.amper.cz

Žádáme účastníky a hosty konference o včasný příchod s ohledem na registraci. Přijďte prosím již v 9:00.

V případě dotazů se prosím obračejte na organizátory:
Martin Sedlák
t: +420 737 128 471
e: martin.sedlak@alies.cz