

Přehled aktivit – únor 2017

1. únor – 28. únor

PUBLIC AFFAIRS:

Zimní energetický balíček evropské komise:

- Účast ředitelky Veroniky Hamáčkové v Bruselu na setkání evropské fotovoltaické asociace Solar Power Europe:
1.2.2017 National association meeting
2.2.2017 Strategy Committee meeting, Solar Power Europe

Notifikace podpory:

21.2.2017 Účast ředitelky Veroniky Hamáčkové na kulatém stole Hospodářské komory ČR „Dopady notifikace podpory obnovitelných zdrojů energie v ČR“ za účasti Aleny Vitáskové

Recyklace solárních panelů, nová odpadová legislativa

- 10.2.2017 Účast ředitelky Veroniky Hamáčkové na zasedání Svazu průmyslu a odpadu ČR, jednání pracovní skupiny pro odpady
- projednání aktuálního stavu zákona o výrobcích s ukončenou životností a odpadového zákona a hlavních aktivit v oblasti energetiky a ochrany klimatu

Veletrh Střechy Praha, PVA EXPO Letňany

10.2.2017 Přednáška předsedy Solární asociace Tomáše Buzrly na téma „Perspektivy fotovoltaiky“

Konference a valná hromada Asociace energetických manažerů:

- 28.2.2017 Účast ředitelky Veroniky Hamáčkové na konferenci „Evropská energetika stále na rozcestí aneb přežije energetický trh nástup nové energetiky?“
- přednáška ředitele Solar Global Energy Jana Fouska na téma „Rozvoje obnovitelných zdrojů po roce 2020“

STANOVISKA, ODBORNÉ ANALÝZY, INFORMAČNÍ LISTY:

- Informační list: Chytrá města myslí na budoucnost
http://alies.cz/sites/default/files/infolist_chytra_mesta_update_02.pdf

SETKÁNÍ:

22.2.2017

Panelová diskuze: Montáž elektroměrů ve vazbě na výši přiznání podpory, nadvýroba fotovoltaických elektráren, kontroly SEI a ERÚ

Místo konání: hotelu Extol Inn Praha s.r.o., Praha

Solární asociace spolu s Czech info Energy s.r.o. uspořádali panelovou diskusi na téma "Montáž elektroměrů ve vazbě na výši přiznání podpory, nadvýroba fotovoltaických elektráren, kontroly SEI a ERÚ", kterou osobně uvedla předsedkyně ERÚ Alena Vitásková.

- Hlavní témata:





- Úvodní slovo (Ing. Roman Portužák, VŠB Ostrava)
- Úvodní slovo za ERÚ: Ing Alena Vitásková, předsedkyně úřadu
- Názor ERÚ na projednávanou problematiku plánovaných legislativních změn (Ing. Bc. Ivan Noveský, místopředseda ERÚ)
- Nový systém provádění kontrol POZE (Ing. Jan Pokorný, místopředseda ERÚ)
- Kontroly SEI (Ing. Pavel Gebauer, ústřední ředitel Státní energetické inspekce)
- Problematika prvního paralelní připojení výroben, problematika měření (Ing. Pavel Kraják, - konzultant v energetice)
- Uvedení do problematiky elektroměrů (Ing. Veronika Hamáčková, výkonná ředitelka Solární asociace)
- Zkušenosti s jednáním banky v kauze elektroměry (Ing. Aleš Jelínek, podnikatel v energetice, majitel FVE)
- Názor právního experta (Mgr. et Mgr. Jan Kořán, advokát)
- Moderovaná diskuze a závěrečné slovo (Ing. Roman Portužák)
- Fotografie: <http://www.solarniasociace.cz/cs/nase-aktivity/akce/8450-montaz-elektromeru-ve-vazbe-na-vysi-priznani-podpory-kontroly-sei-a-eru>

Připravujeme:

Konference: Solární energetika a akumulace v ČR 2017

- Příprava konference, která proběhne 25. dubna 2017 v Praze v hotelu Occidental (dříve Barceló Praha)
- Konferenci předsedá a diskusi řídí: Ing. Roman Portužák, CSc., Vysoká škola báňská – Technická univerzita v Ostravě
- Hlavní témata:

Trendy v evropské energetice:

- revize směrnice o OZE (zimní balíček Evropské komise)
- dopady notifikačního rozhodnutí Evropské komise
- kontrola překompence u OZE
- novela energetického zákona a zákona POZE
- hodnocení české energetiky a doporučení IEA do budoucnosti
- podpora OZE ze státního rozpočtu v období 2016–2020 a výhled po 2021
- legislativní rámec pro akumulaci a elektromobilitu

Elektromobilita v kontextu Smart City:

- novinky a inovace zejména v oblasti akumulace energie
- nové dotační možnosti pro solární elektrárny, akumulátory a elektromobily
- možnosti financování nových zdrojů
- kauza elektroměry
- technologická vlastní spotřeba
- přednostní připojení OZE do distribuční sítě
- pohled distributorů na decentralní zdroje
- smartgrid a modernizace DS
- návratnosti FVE a akumulace bez dotací, aktuální trendy v FVE a bateriích
- Aktuální program a ostatní informace: <http://www.semkon.cz/akce/solar2017#>

Konference: Chytré technologie pro energetickou soběstačnost domácností a firem

- Příprava konference Chytré technologie pro energetickou soběstačnost domácností a firem, která proběhne 22. března 2017 v Brně, BVV.
- Konference pod záštitou náměstka hejtmána jihomoravského kraje pro smart region Jana Vituly a náměstka primátora města Brna pro životní prostředí Martina Andera
- Aktuální program a ostatní informace: <http://alies.cz/pozvanka-na-konferenci-chytre-technologie-pro-energetickou-sobestacnost-domacnosti-i-firem>

Obnovitelne.cz

- Obnovitelne.cz je nově vznikajícím projektem Aliance pro energetickou soběstačnost ve formě informačního portálu o možnostech využití obnovitelných zdrojů, akumulace energie, elektromobility, ale také další součástí moderní či

cirkulární ekonomiky: recyklace materiálů, cyklodoprava, inovativní produkty zavedených společností nebo startu up firem.

VÝSTUPY V MÉDIÍCH:

7.2.2017

Trápí vás problém s pozdě nainstalovaným elektroměrem na FVE?

<http://www.solarninovinky.cz/?zpravy/2017020701/trapi-vas-problem-s-pozde-nainstalovanim-elektromerem-na-fve>

Videozáznamy z konference Šetrná energetika

<http://biom.cz/cz/zpravy-z-tisku/videozaznamy-z-konference-ceska-moderni-energetika>

8.2.2017

Nadměrné zisky českých solárních baronů? Podle Bruselu mýtus

[http://www.euro.cz/byznys/nadmerne-zisky-ceskych-solarnich-baronu-podle-bruselu-mytus-](http://www.euro.cz/byznys/nadmerne-zisky-ceskych-solarnich-baronu-podle-bruselu-mytus-1328748?utm_source=euro.cz&utm_medium=newsletter&utm_campaign=clanek#utm_medium=selfpromo&utm_source=euro&utm_campaign=copyl)

[1328748?utm_source=euro.cz&utm_medium=newsletter&utm_campaign=clanek#utm_medium=selfpromo&utm_source=euro&utm_campaign=copyl](http://www.euro.cz/byznys/nadmerne-zisky-ceskych-solarnich-baronu-podle-bruselu-mytus-1328748?utm_source=euro.cz&utm_medium=newsletter&utm_campaign=clanek#utm_medium=selfpromo&utm_source=euro&utm_campaign=copyl)

9.2.2017

Nové trendy ve fotovoltaice

https://www.dumabyt.cz/rubriky/stavba/rozvody-vody-kanalizace-plynu-elektro/nove-trendy-ve-fotovoltaice_25822.html

13.2.2017

Česká solární energetika pomalu ožívá

<http://www.hybrid.cz/ceska-solarni-energetika-pomalu-oziva>

14.2.2017

Česká solární energetika pomalu ožívá – potenciál pro výrobu čisté energie ze Slunce je u nás ale mnohem větší

[http://euractiv.cz/pr-sdeleni/energetika/ceska-solarni-energetika-pomalu-oziva-potencial-pro-vyrobu-ciste-energie-ze-slunce-je-u-nas-ale-mnohem-](http://euractiv.cz/pr-sdeleni/energetika/ceska-solarni-energetika-pomalu-oziva-potencial-pro-vyrobu-ciste-energie-ze-slunce-je-u-nas-ale-mnohem-vet/)

[vet/](http://euractiv.cz/pr-sdeleni/energetika/ceska-solarni-energetika-pomalu-oziva-potencial-pro-vyrobu-ciste-energie-ze-slunce-je-u-nas-ale-mnohem-vet/)

17.2.2017

Solární desatero: poradíme, jak účinně využívat sluneční energii

<http://www.hybrid.cz/solarni-desatero-poradime-jak-muzete-slunecni-energii-ucinne-vyuzivat-i-vy>

Solární desatero: poradíme, jak můžete sluneční energii účinně využívat i vy!

<http://inbudovy.cz/artikul/article/solarni-desatero-poradime-jak-muzete-slunecni-energii-ucinne-vyuzivat-i-vy/>

TISKOVÉ ZPRÁVY, AKTUALITY – SOLÁRNÍ ASOCIACE:

13.2.2017 Tisková zpráva

Česká solární energetika pomalu ožívá - potenciál pro výrobu čisté energie ze Slunce je u nás ale mnohem větší

[http://www.solarniasociace.cz/cs/pro-media/tiskove-zpravy/8400-ceska-solarni-energetika-pomalu-oziva---potencial-pro-vyrobu-ciste-energie-ze-](http://www.solarniasociace.cz/cs/pro-media/tiskove-zpravy/8400-ceska-solarni-energetika-pomalu-oziva---potencial-pro-vyrobu-ciste-energie-ze-slunce-je-u-nas-ale-mnohem-vetsi)

2.2.2017 Aktualita

Statistiky nových připojení za rok 2016

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/8334-statistiky-novych-pripojeni-za-rok-2016>

9.2.2017 Aktualita

Členské státy odmítají antidumpingová cla

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/8385-clenske-staty-odmitaji-antidumpingova-cla>

Brusel potvrzuje, že nadměrné zisky ve fotovoltaice jsou mýtus

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/8394-brusel-potvrzuje--ze-nadmerne-zisky-ve-fotovoltaice-jeou-mytus>

20.2.2017 Aktualita

Solar Global se stává novým zlatým partnerem Solární asociace

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/8443-solar-global-se-stava-novym-zlatym-partnerem-solarni-asociace>

23.2.2017 Aktualita

Vývoj evropského solárního trhu v 3. čtvrtletí 2016

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/8446-vyvoj-evropskeho-solarniho-trhu-v-3-ctvrleti-2016>

27.2.2017 Aktualita

Evropská komise schválila francouzské programy na podporu obnovitelných zdrojů

<http://www.solarniasociace.cz/cs/aktualne/8451-evropska-komise-schvalila-francouzske-programy-na-podporu-obnovitelnych-zdroju>

TISKOVÉ ZPRÁVY, AKTUALITY – ALIANCE PRO ENERGETICKOU SOBĚSTAČNOST:

14.2.2017 Aktualita

Stovky nových solárních střech

<http://alies.cz/stovky-novych-solarnich-strech>

20.2.2017 Aktualita

Solární desatero: poradíme, jak můžete sluneční energii účinně využívat i vy!

<http://alies.cz/solarni-desatero-poradime-jak-muzete-slunecni-energii-ucinne-vyuzivat-i-vy>

22.2.2017 Aktualita

Pozvánka na Brněnský veletrh Věda Výzkum Inovace

<http://alies.cz/pozvanka-na-brnensky-veletrh-veda-vyzkum-inovace>

24.2.2017 Aktualita

Nad smogem se dá vyhrát: využitím čisté energie a podporou šetrné dopravy

<http://alies.cz/nad-smogem-se-da-vyhrat-vyuzitim-ciste-energie-podporou-setrne-dopravy>

28.2.2017 Aktualita

Pozvánka na konferenci Chytré technologie pro energetickou soběstačnost domácností i firem

<http://alies.cz/pozvanka-na-konferenci-chytre-technologie-pro-energetickou-sobestacnost-domacnosti-i-firem>

