

EEB-CZ NEWSLETTER 09/2017

Vážení kolegové,

přinášíme Vám třetí číslo našeho newsletteru, které obsahuje známý souhrn aktivit Platformy EEB-CZ, aktualit v oblasti dotačních titulů, tematických novinek a mobilních příležitostí, včetně kalendáře [Odborné akce](#) v oboru energeticky efektivních budov.

Po intenzivních letních česko-německých jednáních se jeden z členů Platformy EEB-CZ, Univerzitní centrum energeticky efektivních budov, stalo členem německé iniciativy Netzwerk Effizienzhaus Plus, která podporuje energeticky nulové nebo energeticky aktivní domy. Pro EEB-CZ a její členy začíná nová zajímavá etapa spolupráce a sdílení znalostí s obdobně zaměřenou německou protistranou.

Také jsme se zapojili do veřejné konzultace Evropské komise na téma hodnocení pilotního programu ověřování environmentálních technologií (ETV). Jak se zapojit a přispět svým názorem do připravovaného pozičního dokumentu se dozvíte v newsletteru v části [Vlastní aktivity EEB-CZ](#).

Podzim nabízí široké možnosti dotačních titulů, jak na národní, tak mezinárodní úrovni. Vybrané výzvy najdete v kapitole [Aktuální vývoj v oblasti dotací](#).

Ve dnech 23. – 25. října se v Bruselu uskuteční tradiční informační setkání společenské výzvy ENERGY k pracovnímu programu Horizont 2020 na léta 2018 - 2020. Zástupci Platformy EEB-CZ se zúčastní jak tematických přednášek, tak networkingových (brokerage) akcí. Máte-li zájem o prezentaci Vaší instituce, projektového záměru nebo vyhledání vhodných partnerů, ozvěte se nám na info@eebcz.eu.

Za tým EEB-CZ přejeme úspěšný podzim a těšíme se na další setkání.

Propojujeme české vědce a firmy s Evropou

OBSAH

VLASTNÍ AKTIVITY EEB-CZ	2
AKTUALITY	4
Aktuální vývoj v oblasti dotací	4
Evropské iniciativy, zájmové skupiny a další	7
Aktuálně otevřené pozice v EEV	7
MONITORING ODBORNÝCH AKCÍ	8

VLASTNÍ AKTIVITY EEB-CZ

UCEEB členem německé sítě Effizienzhaus Plus

V červnu 2017 se Univerzitní centrum energeticky efektivních budov ČVUT v Praze (UCEEB) stalo zásluhou ředitele Lukáše Ferkla prvním českým členem německé iniciativy Netzwerk Effizienzhaus Plus, která podporuje energeticky nulové nebo energeticky aktivní domy.

Německá síť Effizienzhaus Plus podpořila díky spolufinancování ze Spolkového ministerstva životního prostředí již 39 projektů v Německu a je známá svým intenzivním transferem výzkumných poznatků, které vznikly v souvislosti se stavbami energeticky plusových domů, do praxe.

O podpoře energeticky aktivních domů probíhala během letních prázdnin intenzivní jednání, a to nejen v Německu, ale i na půdě českých ministerstev. Dne 17. října 2017 se jako jejich výstup na UCEEB uskutečnil bilaterální setkání českých a německých partnerů, kde bude finalizována konkrétní forma spolupráce.

Cílem společných aktivit je propagovat dobrou stavební praxi a na příkladu demonstračních budov ukázat, že energeticky plusové domy jsou nejen technologicky proveditelné, ale i esteticky hodnotné, zapadají do kulturního prostředí a svým obyvatelům poskytují veškerý moderní komfort.

V současné době již vědci z ČVUT ve spolupráci s německými kolegy připravují první demonstrační stavbu, kterou bude stavba ZŠ a MŠ v Postřekově v západních Čechách, jejíž zahájení se plánuje na příští rok.

Zástupce Platformy EEB-CZ na workshopu věnovanému finančním nástrojům pro energetické investice

Univerzitní centrum energeticky efektivních budov Českého vysokého učení technického v Praze uspořádalo workshop věnující se problematice finančních nástrojů na podporu energetických opatření. Akce se uskutečnila 12. září 2017 v budově Ministerstva průmyslu a obchodu, v Praze a zúčastnilo se jí 90 představitelů řídicích orgánů, příjemců finanční podpory, zástupců municipalit, malých a středních podniků, průmyslu, poradenských firem, bankovního sektoru a akademické obce.



Cílem workshopu bylo komplexně představit oblast nastavení finančních nástrojů a demonstrovat praktické příklady realizace konkrétních energetických projektů. Workshop zahájil Vladimír Sochor, ředitel odboru energetické účinnosti a úspor Ministerstva průmyslu a obchodu, který shrnul současnou situaci v dostupných dotačních programech a zdůraznil další možnosti zvyšování objemu úspor energie. Luděk Jaroš z Ministerstva pro místní rozvoj uvedl základní předpoklady uplatnění finančního nástroje v Integrovaném regionálním operačním programu. Následoval příspěvek Miloše Rybičky ze Státního fondu životního prostředí, který účastníky seznámil s detailním nastavením finančního nástroje v podmínkách OP Životní prostředí (OPŽP). Dopolední blok ukončila prezentace Petra Mydlila z ČVUT, který shrnul náležitosti energetické studie.

Praktickým zkušenostem s uváděním energetických opatření do praxe byl věnován odpolední blok. Jaroslav Klusák, energetický manažer města Litoměřice představil přístup města ke kvalitní přípravě projektů vedoucí k zavádění nových technologií a dlouhodobým úsporám energie. Detaily procesu EPC projektů s důrazem na řízení a modifikaci po implementaci upřesnil Radim Kohoutek z poradenské firmy DS Energy Consulting. V závěrečné diskuzi rezonovala témata odpoledního bloku. Zaznělo volání po zvýšení povědomí o úspěšných energetických projektech, nutnosti dlouhodobé práce s jednotlivými cílovými skupinami a součinnosti ve sdílení informací.

Projekt FINERPOL

Workshop se uskutečnil v rámci [evropského projektu FINERPOL](#) s tematikou „Nové politiky pro růst a zaměstnanost kombinující prostředky Evropského fondu regionálního rozvoje s finančními nástroji pro energetické investice do budov“. Projekt je podpořen z Programu INTERREG EUROPE financovaném z prostředků Evropského fondu pro regionální rozvoj (ERDF).

Zapojte se s námi do veřejné konzultace na téma hodnocení pilotního programu ověřování environmentálních technologií (ETV)

Dne 31. července 2017 byla spuštěna veřejná konzultace Evropské komise na téma hodnocení pilotního programu ověřování environmentálních technologií (ETV). Zúčastnit se jí může široká veřejnost, mezi cílovými skupinami jsou ale zejména veřejné orgány, soukromé organizace včetně malých a středních podniků, průmyslová sdružení a poradenské firmy.

Během roku 2017 je vyhodnocováno, jak pilotní program ETV funguje. Tato konzultace má všem zainteresovaným stranám nabídnout příležitost se k programu vyjádřit. Průzkum zjišťuje, jak moc je systém ETV znám, jaké jsou jeho vnímané či skutečné přínosy a zda lze z dosavadních zkušeností vyvodit nějaká poučení.

Příspěvky respondentů budou zahrnuty do probíhajícího hodnocení celého systému. **Průzkum bude probíhat do 31. října 2017.**

Platforma EEB-CZ připravuje poziční dokument, který bude souhrnně reprezentovat názory českých odborníků a dalších zainteresovaných stran. Otevírá se Vám tak příležitost vyjádřit své názory, které budou mít ve formě pozičního dokumentu v Evropské komisi větší váhu než individuální příspěvky.

Pokud se chcete do konzultace zapojit a přispět ke vzniku pozičního dokumentu, vyplňte prosím formulář (v českém jazyce, [ke stažení na webu](#)

EEB-CZ) a nejpozději do 23. října 2017 zašlete na adresu info@eebcz.eu.

Pilotní program EU pro ověřování environmentálních technologií

Systém ověřování environmentálních technologií (ETV) zajišťuje věrohodné, spolehlivé a nezávislé přešetřování výkonnosti technologií šetrných k životnímu prostředí. Obzvláště vhodný je pro environmentální technologie s inovativními prvky nebo výkonností, které nelze plně posoudit za použití stávajících norem. Pilotní program nabízí ověřování ve třech technologických oblastech: a) v oblasti energetických technologií; b) v oblasti materiálů, odpadu a zdrojů a c) v oblasti úpravy a monitorování vody.

[Více informací a podkladů k pilotnímu programu ETV najdete zde.](#)

Workshop Jak inovovat ve spolupráci s univerzitou, Plzeň



Dne 21. září 2017 jsme ve spolupráci se Západočeskou univerzitou v Plzni uspořádali workshop zaměřený na spolupráci univerzit a firem, které chtějí inovovat. Program byl přizpůsoben potřebám účastníků a všechny informace byly podávány interaktivní formou a s důrazem na příklady z praxe.

AKTUALITY

AKTUÁLNÍ VÝVOJ V OBLASTI DOTACÍ

Aktuální výzvy v programu OP PIK

Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR vyhlásilo dne 30. června 2017 nové dotační výzvy v rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost.

Výzvy cílí na podnikovou a výzkumnou sféru a výše dotace se odvíjí dle typu projektu.

K tématu vývoje, inovací, transferu a úspory energie se vztahují následující výzvy:

- **Inovace - Inovační projekt - Výzva IV** – více informací [zde](#).
- **Inovační vouchery - Výzva II** – více informací [zde](#).
- **Spolupráce - Klastry - Výzva IV** – více informací [zde](#).
- **Partnerství znalostního transferu - Výzva III** – více informací [zde](#).
- **Úspory energie – Energeticky efektivní budovy – Výzva I** – více informací [zde](#).

Přehled všech aktuálně otevřených výzev naleznete na stránkách [Agentury pro podnikání a inovace](#), zprostředkovatele dotačních programů.

OP VVV: Dlouhodobá mezisektorová spolupráce

V rámci Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání (OP VVV) byly 11. července 2017 vyhlášeny Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy dvě výzvy, a to Dlouhodobá mezisektorová spolupráce a Dlouhodobá mezisektorová spolupráce pro ITI.

Záměrem nových výzev je podpora vzniku nebo rozvoje partnerství a spolupráce výzkumných organizací s aplikační sférou v rámci společně realizovaného výzkumu.

Více informací o jednotlivých výzvách naleznete zde: [Dlouhodobá mezisektorová spolupráce](#)
[Dlouhodobá mezisektorová spolupráce pro ITI](#)

Žádosti o podporu budou přijímány do 15. listopadu 2017.

Výzva programu Aplikace – podpora průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje

Agentura pro podnikání a inovace vyhlásila 2. srpna 2017 novou výzvu v programu Aplikace, který podporuje projekty průmyslového výzkumu a experimentálního vývoje. Žádosti je možné podávat do 30. listopadu 2017.

Program je určen pro podnikatelské subjekty všech velikostí a výzkumné organizace ze soukromého a veřejného sektoru. Cílem programu je podporovat činnosti výzkumu a vývoje vedoucí k získání nových poznatků a výstupů v podobě prototypů, funkčních vzorků, průmyslových či užitných vzorů, otevřených technologií, poloprovozů, certifikovaných metodik nebo software.

Celková plánovaná alokovaná částka na tuto výzvu je 1,6 miliard korun, výše dotace na projekt se pohybuje od 1 milionu Kč do 50 milionů Kč. Peněžní prostředky je možné použít na financování výdajů na personál, techniku, režii nebo neinvestiční náklady.

Příjem žádostí o podporu probíhá od 3. 8. 2017 do **30. 11. 2017**. Velké podniky mohou v této výzvě předkládat pouze jednu žádost.

Více o nově otevřené výzvě naleznete na [webových stránkách API](#).

3. výzva programu Interreg CENTRAL EUROPE

Třetí výzva programu Interreg CENTRAL EUROPE byla vyhlášena 21. září 2017 v průběhu konference k 20. výročí nadnárodní spolupráce Interreg. Výzva je otevřena do 25. ledna 2018.

V této výzvě je vyčleněno přibližně 60 milionů eur na projekty, které mají podpořit nadnárodní spolupráci v těchto čtyřech oblastech: (1) inovace a rozvoj znalostí, (2) snížení emisí CO₂, (3) přírodní a kulturní zdroje a (4) doprava.

Novinkou oproti předchozím výzvám je, že v některých oblastech budou předem definovaná témata (naleznete [zde](#)).

Výzva bude jednokolová, balíček pro žadatele 3. výzvy a podrobnější informace pro uchazeče naleznete na stránkách [programu Interreg CENTRAL EUROPE](#).

Národní infoden

Seminář ke 3. výzvě programu Interreg CENTRAL EUROPE se bude konat ve čtvrtek **12. 10. 2017** v Praze.

Akce se mj. zúčastní tým projektového a finančního manažera ze Společného sekretariátu programu Interreg CENTRAL EUROPE (se sídlem ve Vídni), kteří přiblíží své zkušenosti a tipy na odpovídající podobu zpracování projektových žádostí ve 3. výzvě.

Registrace je otevřená do **5. 10. 2017** do 13:00 [zde](#). Více o akci [zde](#).

OP PIK: Nově otevřená výzva v programu Služby infrastruktury

Dne 4. září 2017 byla vyhlášena čtvrtá výzva v rámci implementace Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost 2014-2020 v programu Služby infrastruktury, který se zaměřuje na podpůrné inovační infrastruktury.

Cílem tohoto programu je zvýšit intenzitu výzkumných, vývojových a inovačních aktivit, které jsou založeny na spolupráci mezi podnikatelskými subjekty a mezi veřejným a podnikovým sektorem se zaměřením na realizaci nových technologií a konkurenceschopných výrobků či služeb.

Příjemci podpory jsou podnikatelské subjekty. Výše podpory je až 50 % na projekty, které zakládají veřejnou podporu a 75 % na projekty, které veřejnou podporu nezakládají. Plánovaná alokace výzvy je 400 milionů korun. Dotaci lze získat ve výši 1 – 30 milionů korun na nestavební projekty, 5 – 100 milionů korun na projekty obsahující stavební práce.

Podporu lze získat na výstavbu nové sdílené inovační infrastruktury v regionu, rozšíření inovační infrastruktury či provozování inovační infrastruktury (pouze v režimu de minimis) na území ČR mimo hlavní město Prahu.

Žádosti o podporu jsou přijímány od **7. 9. 2017** do **22. 12. 2017**.

Více informací o výzvě na stránkách [Agentury pro podnikání a inovace](#), která přijímá žádosti o podporu. Poskytovatelem podpory je Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR.

Výzva InnoEnergy – Investment Round 2017

InnoEnergy otevírá nové investiční příležitosti pro inovativní projekty z oblasti udržitelné energie, jejímž cílem je pomoci novým produktům vstoupit do 5 let na evropský trh. Investment Round 2017 je určeno pro konsorcia firem alespoň ze dvou evropských zemí, jejichž inovativní nápad je ve stádiu realizace.

InnoEnergy, evropský lídr v podpoře udržitelné energie, nabízí firmám díky své síti 160 evropských partnerů a znalostí mezinárodního trhu pomoc v průběhu celého procesu. Letošní kolo se zaměřuje na inovativní projekty **z oblasti obnovitelné energie, alternativních zdrojů energie, čisté energie, spolehlivé nukleární energie, udržitelné obytné a průmyslové spotřeby energie, efektivního uchování a distribuce energie, chytrých domů, staveb a měst a energetické bezpečnosti.**

Předpokládané investice v tomto kole výzev činí 130 milionů korun, skrze InnoEnergy je možné získat finanční prostředky až do výše 80% veškerých nákladů. Uzávěrka přihlášek je **23. 10. 2017**.

Více o projektu na stránkách <https://investmentround.innoenergy.com/>.

Otevřené výzvy ERC

Evropská výzkumná rada (ERC) vyhlásila na začátku srpna, respektive září výzvy v programech Starting Grants, Synergy Grants a Proof of Concept Grants. Předpokládaná výše všech jejích grantových podpor pro rok 2018 bude 1,86 miliard eur.

Starting Grants jsou určeny na podporu nezávislé kariéry výjimečných mladých vědců ve fázi vytváření vlastních výzkumných týmů nebo programů. **Výše finanční podpory může činit až 1,5 mil. EUR za projekt.** Žadatelé mohou být výzkumní pracovníci jakéhokoli věku či národnosti, kteří získali Ph.D. v rozmezí 7 až 12 let před zveřejněním výzvy pro podávání návrhů.

Výzva je otevřena **do 17. října 2017**.

Synergy Grants jsou určeny pro malé skupiny vynikajících badatelů, kteří spolupracují napříč výzkumnými pracovišti nebo disciplínami. Evropská výzkumná rada plánuje v roce 2018 podpořit 25 až 30 projektů. **Výše finanční podpory může činit až 10 mil. EUR na dobu šesti let.**

Výzva je určena výzkumníkům z celého světa, kteří sídlí v EU (nebo v zemích přidružených k programu Horizont 2020). Podmínkou je, že hlavní řešitelé musí strávit 50 % svého pracovního času v instituci sídlící v EU nebo přidružené zemi a na řešení ERC Synergy grantu by mělo připadnout alespoň 30 % jeho pracovního času.

Výzva je otevřena **do 14. listopadu 2017.**

Proof of Concept je zacílen na podporu úspěšných řešitelů grantů ERC v nejranější fázi komercializace výstupů jejich výzkumných aktivit. Žádat mohou řešitelé projektů ERC, které stále běží či skončily v době kratší než 12 měsíců před 1. lednem 2017. **Výše finanční podpory může činit až 150 tis. EUR na dobu 18 měsíců.**

Výzva je otevřena **do 16. ledna 2018, 18. dubna 2018 a 11. září 2018.**

Informace pro žadatele a další podrobnosti naleznete na webu [Evropské výzkumné rady](#).

TRIO je programem na podporu aplikovaného výzkumu a experimentálního vývoje se zaměřením na rozvoj potenciálu České republiky v oblasti klíčových technologií (KETs) jako jsou fotonika, mikroelektronika a nanoelektronika, nanotechnologie, průmyslové biotechnologie, pokročilé materiály a pokročilé výrobní technologie.

Návrhy projektů lze podávat ve lhůtě od 16. 5. 2017 do 14. 7. 2017 do 12:00 hod. Podrobnosti k podmínkám veřejné soutěže jsou uvedeny v zadávací dokumentaci a souvisejících dokumentech, které jsou dostupné [na webu poskytovatele](#).

Dotační programy v oblasti úspor energie

Zájemci, kteří chtějí investovat do energetických úspor, mají k dispozici aktuální přehled dostupných dotací z národních a evropských zdrojů.

[Leták](#) nabízí přehled možných dotačních titulů, pro lepší orientaci rozdělených podle typu budovy na

rodinné domy, bytové domy a veřejné budovy a podniky.

Podporovanými opatřeními ke snížení nákladů na energie a zátěže na životní prostředí jsou:

- zateplení budovy
- výměna zdroje tepla
- výstavba nových nízkoenergetických budov
- instalace vhodných měřicích, regulačních a řídicích prvků

Ministerstvo pro místní rozvoj ve spolupráci s Eurocentry pořádá v průběhu září a října napříč republikou sérii seminářů o snižování energetické náročnosti. Zájemci se na nich budou moci seznámit s možnostmi a rozsahem podpory z evropských dotačních programů jako je Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, Operační program Životní prostředí a Integrovaný regionální operační program, ale i národních programů, a to z Nové zelené úsporám, programu EFEKT, Úspory energií s rozumem a programu Panel 2013+.

Celodenní semináře jsou pořádány Eurocentry v [Praze](#), [Ústí nad Labem](#), [Jihlavě](#) a [Olomouci](#). Pozvánku, program a možnost registrace naleznete v odkazech u jednotlivých měst. Vstup na akci je zdarma.

EVROPSKÉ INICIATIVY, ZÁJMOVÉ SKUPINY A DALŠÍ

Smart City Expo World Congress 2017

Ve dnech 14. - 16. listopadu 2017 se uskuteční v Barceloně světová konference Smart City Expo World Congress, každoroční největší událost zaměřená na chytré technologie pro města a prezentující inteligentní města.

Kongres spojený s veletrhem poskytne platformu pro hlubokou diskusi s více než 400 mezinárodními odborníky. Na 17 000 návštěvníků zde bude moci sdílet své zkušenosti a navázat nová obchodní partnerství. Souběžně bude v rámci konference uspořádáno více než 50 vedlejších akcí.

Témata letošního kongresu jsou: Řízení, Mobilita, Bezpečná města, Hospodárnost, Udržitelnost, Kruhová ekonomika, Společnost a Data a technologie.

Více informací o konferenci naleznete na [oficiálních stránkách SCEWC](#).

MOBITNÍ PŘÍLEŽITOSTI

V sekci [Mobilita pro výzkumníky](#) zveřejňujeme vybrané evropské i světové příležitosti mobility pro studenty i odborníky z oblasti energeticky efektivní výstavby. Sekci naleznete na našich stránkách pod záložkou „Aktuálně“.

AKTUÁLNĚ OTEVŘENÉ POZICE V EEV

- [Swiss Government Excellence Scholarships – PhD Research](#)
- [Swiss Government Excellence Scholarships – Postdoctoral Scholarship](#)
- [Aktion Česká republika - Rakousko](#)
- [Program Erasmus+](#)
- [Stipendijní pobyty na základě mezinárodních smluv - Řecko](#)
- [Stipendijní pobyty na základě mezinárodních smluv – Polsko](#)
- [Stipendijní pobyty na základě mezinárodních smluv - Rakousko](#)

MONITORING ODBORNÝCH AKCÍ

CROENERGY 2017

Kdy: **3.10.2017 - 4.10.2017**
Kde: **Zabok, Chorvatsko**
Web: <http://summit.croenergy.eu/en/home.html>

Ve dnech 3.-4. října 2017 se bude konat nejvýznamnější energetická konference zaměřená na financování a realizaci projektů v Chorvatsku. Novinkou letošního ročníku je finanční fórum, které propojí soukromý sektor a jeho existující projekty s představiteli finančního sektoru.

Energie ve firmách úsporně a inovativně

Kdy: **3.10.2017**
Kde: **Praha**
Web: <http://www.bids.cz...>

Společnost B.I.D. services pořádá 3. října 2017 konferenci Energie ve firmách úsporně a inovativně, která se bude zabývat snižováním energetické náročnosti, využíváním obnovitelných zdrojů energie, optimalizací a inovacemi v hospodaření s energií v průmyslu.

Národní kulatý stůl na téma financování energetické účinnosti v České republice

Kdy: **5.10.2017**
Kde: **Praha**
Web: <https://ec.europa.eu/energy...>

Cílem plánovaného Národní kulatého stolu je zahájit dialog o financování energetické účinnosti s klíčovými zainteresovanými stranami v České republice, aby bylo možné identifikovat společné cíle a možné zlepšení v politickém rámci v rámci země.

Chytřejší kraj – Mezinárodní konference a brokerage event. 2017

Kdy: **5.10.2017**
Kde: **Ostrava**
Web: <http://conbri.com...>

Konference je určena společností, univerzitám a výzkumným organizacím z celé Evropy, které chtějí získat nové informace, podělit se o své projektové nápady nebo hledají obchodní spolupráci.

Open Days – 15. Evropský týden regionů a měst

Kdy: **9.10.2017 - 12.10.2017**
Kde: **Brusel, Belgie**
Web: <http://ec.europa.eu/re...>

Ve dnech 9. až 12. října 2017 se v Bruselu uskuteční Open Days – European Week of Regions and Cities, každoroční čtyřdenní akce, během níž města a regiony představují své modely růstu, tvorbu pracovních míst, realizaci politiky soudržnosti Evropské unie, s ohledem na význam místní a regionální úrovně pro evropskou správu.

Diskuzní snídaně k Energetickému managementu

Kdy: **10.10.2017**
Kde: **Praha**
Web: <http://czgbc.org...>

Cílem akce je informovat o novinkách a vývoji v oblasti energetického managementu, sdílet zkušenosti a dobré příklady z praxe a hledat řešení ke konkrétním problémům, které účastníci zmíní.

INNOVEIT 2017

Kdy: **16.10.2017 - 17.10.2017**
Kde: **Budapešť, Maďarsko**
Web: <https://eit.europa.eu...>

Ve dnech 16. - 17. října 2017 pořádá EIT (Evropský inovační a technologický institut) v Budapešti Inovační fórum INNOVEIT. Akce je spojením EIT Awards a EIT Stakeholder Forum.

IraSME & CORNET Partnering Event

Kdy: **19.10.2017 - 25.10.2017**
Kde: **Brusel, Belgie**
Web: <https://www.b2match.eu...>

IraSME a CORNET ve spolupráci s vlámským partnerem VLAIO pořádají v Bruselu jednodenní akci zaměřenou na navázání spolupráce mezi podniky a výzkumnými organizacemi pro R&D projekty.

UNI-SET Energy Clustering Event

Kdy: **23.10.2017 - 24.10.2017**

Kde: **Brusel, Belgie**

Web: <http://eua.be...>

Akce poskytne platformu pro dialog o současné a budoucí úloze vysokých škol na rozhraní evropských politik v oblasti energetického výzkumu a vysokoškolského vzdělávání.

Informační dny k výzvam v energetice (SC3) H2020 WP 2018-2020

Kdy: **23.10.2017 - 25.10.2017**

Kde: **Brusel, Belgie**

Web: <https://ec.europa.eu...>

Ve dnech 23. - 25. října pořádá Evropská komise informační dny, na kterých představí výzvy v oblasti energetiky (společenská výzva 3) z nadcházejícího pracovního programu H2020 na léta 2018-2020.

České dny pro evropský výzkum (CZEDER 2017)

Kdy: **24.10.2017 - 25.10.2017**

Kde: **Praha**

Web: <https://www.h2020.cz/cs/obecne...>

Tématem letošní konference bude střednědobé hodnocení programu H2020 a dotkne se i přípravných fází návazného – 9. rámcového programu.

Mezinárodní konference District Cooling & Heating

Kdy: **24.10.2017 - 25.10.2017**

Kde: **Doha, Katar**

Web: <http://idchc.qa/>

Ve dnech 24.- 25. října 2017 se v Kataru uskuteční mezinárodní konference o lokálních zdrojích tepla a chlazení. Bude se diskutovat o možnosti využití potenciálu okresní energie a jak urychlit její rozvoj. Součástí akce je Global District Energy Climate Awards jako uznání mnoha komunitám, městům a kampusům, které využívají lokální energii jako nezbytnou součást svého udržitelného plánování.

The Business Booster by InnoEnergy

Kdy: **25.10.2017 - 26.10.2017**

Kde: **Amsterdam, Nizozemí**

Web: <http://tbb.innoenergy.com/>

Již pátý ročník akce The Business Booster, zaměřené na inovace v udržitelné energetice, který pořádá znalostní a inovační společenství Evropského inovačního a technologického institutu – InnoEnergy, se bude letos konat v Amsterdamu.

Národní informační den ENERGY a EURATOM

Kdy: **2.11.2017**

Kde: **Praha**

Web: <https://www.tc.cz/cs/akce/...>

Cílem informačního dne je seznámit účastníky se zaměřením pracovního programu ENERGY 2018-2020 a výzvami EURATOM pro rok 2018 a s dosavadními výsledky programu H2020.

EU Energy Day

Kdy: **6.11.2017**

Kde: **Bonn, Německo**

Web: <https://ec.europa.eu...>

V rámci Konference OSN o změně klimatu (COP 23) se bude konat v Bonnu 6.11.2017 další ze série EU Energy Day, tentokrát pod titulem Clean energy solutions for decarbonisation, economic growth and jobs, který se bude zaměřovat na ekonomické aspekty přechodu na čistou energii.

Týden vědy a techniky AV ČR

Kdy: **6.11.2017 - 12.11.2017**

Kde: **Praha**

Web: <http://www.tydenvedy.cz>

Týden vědy a techniky Akademie věd ČR je největší vědecký festival v České republice, který zahrnuje přednášky, výstavy, dny otevřených dveří, dokumentární filmy, workshopy, vědecké kavárny a mnohé další aktivity napříč celou republikou i všemi vědeckými obory.

Informační den SC5 2017

Kdy: **8.11.2017 - 9.11.2017**

Kde: **Brusel, Belgie**

Web: <https://ec.europa.eu/...>

V Bruselu se uskuteční informační dny k prioritní oblasti SC5 H2020 (Změna klimatu, životní prostředí a využívání zdrojů a surovin) na téma výzev pro období 2018-2020.

Šetrné budovy 2017. Vize a trendy stavebnictví 2030/50

Kdy: **14.11.2017**
Kde: **Praha**
Web: <http://www.setrnebudovy.cz>

Česká rada pro šetrné budovy pořádá jednodenní mezinárodní konferenci Šetrné budovy 2017, která přinese řadu zajímavostí, podnětů a inspirací.

Smart City Expo World Congress 2017

Kdy: **14.11.2017 - 16.11.2017**
Kde: **Barcelona, Španělsko**
Web: <http://www.smartcityexpo.com...>

Ve dnech 14.-16. listopadu 2017 se uskuteční v Barceloně světová konference Smart City Expo World Congress, každoroční největší událost zaměřená na chytré technologie pro města a prezentující inteligentní města.

Mezinárodní konference Energie, doprava a inovace (pro) města 21. století

Kdy: **23.11.2017 - 24.11.2017**
Kde: **Litoměřice**
Web: www.litomerice.cz

Konference je určena zejména zástupcům měst, obcí, regionů a jejich partnerům, kteří mají zájem o prosazování inovativních postupů v oblasti úspor energie, využití obnovitelných zdrojů a udržitelné dopravy na municipální úrovni.

7. Mezinárodní konference zaměřená na odolnost budov

Kdy: **27.11.2017 - 29.11.2017**
Kde: **Bangkok, Thajsko**
Web: <http://www.buildresilience.org/2017/>

Konference zaměřená na odolnost budov s tématem „Využití vědeckých poznatků v politickém i praktickém omezování nebezpečí při katastrofách“ se bude konat v listopadu 2017 za organizace Globálního centra odolnosti vůči katastrofám na University of Huddersfield ve Spojeném království.

Global Geothermal Energy Summit 2017

Kdy: **29.11.2017 - 30.11.2017**
Kde: **Amsterdam, Holandsko**
Web: <http://www.wplgroup.com...>

5. globální summit o geotermální energii poskytne nejnovější informace o globálním trhu s geotermální energií a jeho novém vývoji, předvede nové techniky a technologie, které připravují cestu pro tento sektor a rozšiřují geografické oblasti, kde může probíhat průzkum.

Konference CITYinvest

Kdy: **4.12.2017 - 5.12.2017**
Kde: **Brusel, Belgie**
Web: <http://cityinvest.eu...>

V Bruselu proběhne začátkem prosince dvoudenní finální konference CITYinvest pod názvem „The power of innovative financing Renovating buildings for energy-efficient cities“. Konference shrne vše, co je třeba vědět o inovativních modelech financování pro renovaci energeticky efektivních budov, zvýší povědomí o možných překážkách a faktorech úspěchu.

Máte tip na zajímavou akci? Chcete propagovat Vaši akci na webu naší platformy? Chcete získat více informací? Potřebujete poradit? Máte zájem o spolupráci s námi?

Neváhejte nás kontaktovat na info@eebcz.eu.