

InnoEnergy afholder verdens førende event for bæredygtige energiinnovationer

Konkurrencepræsentationer af mere end 150 start-ups, førende energiekspertter, live-produktpræsentationer og meget mere

Eindhoven, Holland – 26. juni 2018

[InnoEnergy](#), Europas største motor bæredygtige energiinnovationer, afholder den 17. og 18. oktober i København den 6. udgave af katalysatoren til den grønne energiomstilling, "The Business Booster" (TBB). I år er arrangementets tema "The Future is now". InnoEnergy forventer flere end 700 deltagere fra over 30 lande. I den ledsagende udstilling kan de besøgende opleve 150 banebrydende innovationer fra den bæredygtige energisektor.

"Som det eneste arrangement på verdensplan fører Business Boosteren de mest innovative start-ups fra hele Europa sammen med etablerede industrirepræsentanter, investorer og offentlige institutioner. Dermed accelererer vi den grønne energiomstilling i Europa", siger Elena Bou, Innovation Director hos InnoEnergy. "Ud over start-up-virksomhedernes konkurrencepræsentationer kan deltagerne deltage i rundborde diskussioner, live-produktpræsentationer og ekspertforedrag."

Premiere: Ekspertforedrag og reverse pitching

For første gang arrangerer InnoEnergy parallelle og såkaldte reverse pitching sessions. Ved det første format præsenterer førende eksperter deres nyeste innovationer og forklarer, hvordan deres virksomheder har revolutioneret lager-, transport-, vind- og smart-cities-sektoren. Ved "reverse pitching" sessions søger energifirmaer derimod løsninger hos de af InnoEnergy støttede virksomheder for at kunne mestre deres udfordringer.

"Vi opfinder hvert år Business Boosteren på ny for at kunne give start-ups og repræsentanter fra energiindustrien en endnu mere omfattende, bedre og mere interessant agenda", siger Bou. "Med vores enestående blanding af sessions, produkt demonstrationer og networking-events giver vi deltagerne de ideelle betingelser for at opdage de nyeste innovationer, indgå partnerskaber og øge deres mærkegenkendelse. Energirevolutionen er blevet en realitet, og de vedvarende energiers fremtid er nu."

www.innoenergy.com



InnoEnergy is supported by the EIT,
a body of the European Union

Fra højeffektive energilagringseenheder til automatisk varmestyring

Blandt dette års udstillere er firmaet Northvolt fra Sverige, som bygger Europas største fabrik for produktion af lithiumion-batterier. Betterspace fra Tyskland derimod udvikler komponenter til automatisk styring af klima- og varmeanlæg i hoteller og kontorbygninger. Watty fra Sverige præsenterer et analyseværktøj, som de har søgt patent på og som sænker husholdningers energiforbrug ved at overvåge alle elektriske forbrugere med en eneste sensor. DCbrain fra Frankrig har imidlertid udviklet en big data løsning for at vedligeholde komplekse industrinetværker. Skeleton Technologies fra Estland udvikler løsninger på højeffektive energilagringseenheder, som er baseret på det banebrydende graf-materiale.

De første foredragsholdere har allerede bekræftet deres deltagelse, herunder keynote-taleren Dr. Daniel M. Kammen. Professoren for energispørgsmål ved universitetet i Kalifornien i Berkeley har som hovedforfatter medvirket i talrige rapporter fra FN's internationale klimapanel, som modtog Nobels Fredspris i 2007. I diskussionsrunderne og ekspertforedragene deltager eksempelvis videnskabsmanden Robert Rosner, grundlægger af Energy Policy Institute ved universitetet i Chicago, samt Lars Aagaard, administrerende direktør for Dansk Energi, og Michael Sen, direktionsmedlem hos Siemens.

Rabatten ved tidlig booking slutter den 31. juli. For yderligere informationer om arrangementet, udstillerne og talerne: se tbb.innoenergy.com.

Oplysninger for journalister

Journalister med gyldigt pressekort har fri adgang til arrangementet. Der afholdes en pressekonference den 17. oktober. Invitationen følger om kort tid.

Slut

Om InnoEnergy

InnoEnergy er innovationsmotoren for vedvarende energi i Europa.

Vi støtter og investerer i innovationer på de forskellige steder af værdikæden. Med vores partnernetværk skaber vi forbindelser i hele Europa ved at føre forskning og videnskab, entreprenører og markeder, færdiguddannede og arbejdsgivere, videnskabsfolk og virksomheder sammen.

Vi arbejder inden for tre centrale innovationsområder:

- Business Creation Services – for at støtte virksomheder og start-ups med deres bæredygtige forretningsideer, for at de vokser hurtigere og kan yde et bidrag til det globale energisystem
- Uddannelse – for at frembringe sagkyndige og ambitionerede kræfter, som forstår kravene til en vedvarende energiforsyning og erhvervslivets behov
- Innovationsprojekter – for at føre ideer, udviklere og industrirepræsentanter sammen, således at de kan blive til salgbare produkter og tjenesteydelser, der kan have en større virkning

I dette samarbejde skaber og forbinder vi modulerne til den vedvarende energiindustri, som Europa har brug for.

InnoEnergy blev grundlagt i 2010 og støttes af det Europæiske Innovations- og Teknologiinstitut (EIT).

Udgiver

KIC InnoEnergy SE

Kennispoort 6th floor

5612 AB Eindhoven

The Netherlands

<http://www.innoenergy.com>

Pressekontakt

Krampitz Communications - PR for Renewables and Technologies

Thomas Blumenhoven / Iris Krampitz

Dillenburger Str. 85, D-51105 Köln

Fon: +49 (0) 221 912499 49, Fax: +49 (0) 221 912499 48

E-Mail: contact@pr-krampitz.de

Web: www.pr-krampitz.de

Billedmateriale og en pdf af denne pressemeddelelse kan downloades på følgende link:

http://pressedownload.pr-krampitz.de/TBB_Picture_Material.zip

Vederlagsfri gengivelse. Pligteksemplar udbedes.