

EPCON 2023 mit Award

Die imh GmbH zeichnet im Zuge des 28. Energiekongresses der Energiewirtschaft in Österreich, der EPCON, die innovativsten und nachhaltigsten Energieprojekte mit dem EPCON AWARD aus. Unternehmen können noch bis zum 7. April 2023 ihre Projekte einreichen.

Am 24. und 25. April findet in Mauerbach nahe Wiens wieder der Energiekongress EPCON statt. Die Kongressveranstalter imh richtet die EPCON bereits zum 28. Mal aus und auch in diesem Jahr werden zahlreiche spannende Fachvorträge zu den Themen Energiemodelle und Energierecht erwartet. Wie schon im Vorjahr wird UMWELT JOURNAL Chefredakteur Peter Nestler den zweiten Kongresstag zu den Energiemodellen moderieren.

Eine Branche im Umbruch braucht frischen Wind. Die letzten Jahre haben gezeigt, wie dringend die Energiewende geworden ist. Die Digitalisierung treibt auch im Energiesektor Nachhaltigkeit, Innovationen und technische Weiterentwicklung unaufhaltsam voran.

Grußwort von Klimaschutzministerin Gewessler
In Vorausschau auf die diesjährige EPCON richtet Österreichs Energieministerin Leonore Gewessler eine Grußadresse an die Teilnehmer des Kongresses in Mauerbach: „Die Klima- und Energiekrise sind die größten Herausforderungen unserer Zeit. Und die Energiewende ist ein zentraler Baustein im Kampf dagegen. Die Energiewende ist aber auch eine Chance für Österreich und die Menschen, die hier leben. Gerade im Klimaschutz brauchen wir Innovation und Forschung – denn neue Technologien helfen uns, Emissionen und wertvolle Ressourcen einzusparen und Kreisläufe effizienter zu gestalten. Seit 2001 zeichnet imh herausragende Energieprojekte mit dem EPCON AWARD aus.

Dieser Award ist ein Zeichen der Anerkennung und eine Danksagung. Er bietet die Möglichkeit Potenziale aufzuzeigen, Projekte zu präsentieren und in die Thematik der Energiewende einzutauchen. Hinter all dem und hinter jedem dieser Projekte und Beiträge stehen Menschen. Menschen, die sich mit einem der brennendsten und wichtigsten Themen unserer Zeit auseinandersetzen.

Die Energiewende zu meistern, ist kein einfaches Unterfangen. Es wird ein gemeinsamer Kraftakt. Aber ich bin überzeugt: Gemeinsam können wir es schaffen. Sie alle leisten einen wichtigen Beitrag dazu und ich möchte mich bei all jenen herzlich bedanken, die sich mit vollem Engagement und mit voller Hingabe für eine nachhaltige, innovative und klimafreundliche Zukunft einsetzen. Mit viel Innovationsgeist und Willen können wir die Probleme, vor denen wir stehen, gemeinsam lösen.“

Innovationen und Nachhaltigkeit als Erfolgsfaktor
Eine Branche im Umbruch braucht frischen Wind. Die letzten Jahre haben gezeigt, wie dringend die Energiewende geworden ist. Die Digitalisierung treibt auch im Energiesektor Nachhaltigkeit, Innovationen und technische Weiterentwicklung unaufhaltsam voran.

EPCON AWARD 2023
Bereits zum 14. Mal verleiht imh den EPCON AWARD an jene Projekte, die nicht nur die Energiebranche nachhaltig beeinflussen, sondern



Bild: © imh GmbH

auch einen besonderen Mehrwert für die Kundinnen und Kunden liefern und somit einen wichtigen Schritt in die Energiezukunft setzen. Im Zuge des jährlichen Energiekongresses, der EPCON, wird das innovativste und nachhaltigste Energiekonzept gekürt.

Um den EPCON AWARD für sich zu gewinnen, müssen die Projekte den geschulten Augen einer Fachjury standhalten und die Teilnehmer:innen der EPCON bei einem Live-Voting überzeugen. Bewerbungen sind noch bis zum Freitag, 7. April 2023 möglich.

Gewinner 2019
„Die Auszeichnung EPCON Award 2019 für unser Projekt „Wärmepumpenkonzept Neusiedl am See – aus Windenergie wird Fernwärme!“ hat uns mit großer Freude erfüllt. Die steigende Attraktivität der Stadt Neusiedl am See als bevorzugter Wohnraum und deren Eigenschaft als eine der windstärksten Binnenregionen Europas ist, ergab sich die einmalige Möglichkeit die Sektoren Strom (Windkraft) und Wärme (Fernwärme) zu koppeln. Unser Projekt verbessert somit nicht nur die CO2 Bilanz der Fernwärmeerzeugung, sondern schafft auch die Möglichkeit zukünftige Kunden mit erneuerbarer Wärme versorgen zu können. Als Energie Burgenland spielt für uns Fernwärme auf Basis von Biomasse eine sehr wichtige Rolle auf dem Weg in eine grüne Energiezukunft“, freut sich DI Matthias Lehner, Energie Burgenland Fernwärme über die Verleihung des EPCON AWARD 2019.

- Die Gewinner der vergangenen Jahre:
- 2017 Österreichische Post AG
Es steckt viel GRÜN im GELB der Post
 - 2015 KELAG Wärme GmbH
Stahlrohre, die Menschen verbinden – Industrielle Abwärme aus Leoben für die Bürger von Trofaiach
 - 2013 Conlux GmbH - Self-Sustaining Light
 - 2011 Innsbrucker Kommunalbetriebe AG
Energiezentrale Kläranlage Rossau
 - 2010 The Mobility House GmbH
 - 2007 EVN - Erhöhung der Versorgungssicherheit und Fernwärme in Krems
 - 2006 BEWAG GEOSERVICE GMBH
Sicherheit und Leistungsfähigkeit der Freileitungen
 - 2005 ERDGAS OÖ GMBH & CO KG
Regionale Energie -Biogas im Erdgasnetz
 - 2004 FEISTRITZWERKE STEWEAG GmbH
Umweltpaket mit garantierten Dienstleistungen
 - 2003 SMOTECH - Office Energy Box
 - 2002 BEST CONNECT AMPERE STROMPOOL
Best connect Ampere Strompool
 - 2001 EXAA – ENERGY EXCHANGE ALPENADRIA
Strombörse

EPCON 2023
Kongresstage:
24.-25.4.2023
Ort:
Mauerbach
Weitere Infos auf der Internetseite von imh:
[EPCON hub](#)
Nächste Ausgabe:
17. – 18. April 2024