

Deutscher Kältepreis 2018 für klimafreundliche Kältetechnik

Die Gewinner des Deutschen Kältepreises 2018 stehen fest: Neun Auszeichnungen für innovative Klimaanlage und Kühlsysteme. Preisgeld: 52.500 €.



Bundesumweltministerin Svenja Schulze hat die Preisträger des deutschen Kältepreises 2018 am 7. Mai bei den Berliner Energietagen ausgezeichnet. (Abb. Raum11/Jan Zappner)

Seit 2008 - dieses Jahr zum sechsten Mal hat - honoriert und fördert das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative (NKI) mit dem Deutschen Kältepreis innovative und energieeffiziente Technologien im Bereich der Kälte- und Klimatechnik. Die co2online GmbH organisiert den Wettbewerb zusammen mit der Arbeitsgemeinschaft Kälte. Die Preisgelder betragen 10.000, 5.000 und 2.500 €. Die Jury bestand - neben Vertretern des BMUB - aus:

- Prof. Michael Deichsel, Hochschule Nürnberg, Kältetechnik
- Prof. Sylvia Schädlich, Hochschule Ruhr-West
- Dipl.-Ing. Jörg Peters, Geschäftsführer der Bundesfachschule Kälte-Klima-Technik
- Wolfgang Zaremski, ASERCOM-Präsident. Weitere infos: www.klimaschutz.de/kaeltepreis.

Die Gewinner:

Kategorie 1: Kälte- oder klimatechnische Innovation

- Platz 1: Epta Deutschland GmbH (Effizienzsteigerung einer transkritischen CO₂-Anlage. Mehr dazu unter Artikelnummer **cci56618**)
- Platz 2: EAW Energieanlagenbau GmbH, ILK Dresden gGmbH (Wasser/Lithiumbromid-Absorptionskälteanlage. Mehr dazu unter Artikelnummer **cci67264**)
- Platz 3: Bitzer Kühlmaschinenbau GmbH (Kältemittelverdichter für transkritische CO₂-Anwendungen. Mehr dazu unter Artikelnummer **cci67138**)

Kategorie 2: Energieeffiziente Kälte- und Klimaanlage mit indirekter Kühlung

- Platz 1: Menerga GmbH (Hybride indirekte Verdunstungskühlung. Mehr dazu unter Artikelnummer **cci67117**)
- Platz 2: Viessmann Kühleysteme GmbH (Integralsystem. Mehr dazu unter Artikelnummer **cci65731**)
- Platz 3: Cool Expert GmbH (Kälte- und Wärmepumpensystem mit natürlichem Kältemittel)

Kategorie 3: Intelligentes Monitoring von Kälte- und Klimaanlage

- Platz 1: CoolTool Technology GmbH (Monitoring-System)
- Platz 2: Aldi Süd Dienstleistungs-GmbH (Monitoring der Verbundkälteanlagen)
- Platz 3: e-design, Hörburger AG und Daikin GmbH (Fernanalysetool für Kälte- und Klimasysteme)

[Cci Dialog, 14.05.2018](#)