

Niedersächsischer Wärmepumpenpreis 2022

Bewerbung bis
zum 10. September
2022

Bewerbungen sind ab sofort möglich

Die Vergabe des Niedersächsischen Wärmepumpenpreis findet im Rahmen des Projektes „Solare Wärmepumpe - Heizen und Kühlen mit Hilfe der Sonne“ statt.

Der Preis zeichnet bemerkenswerte Wärmepumpenanlagen aus und bietet auch dem Handwerk eine Bühne.

Er findet als Teil der Woche der Wärmepumpe statt und ist mit insgesamt 3.000 € dotiert.

› www.uni-hannover.de

› www.borderstep.de

Machen Sie die Wärmepumpe bekannt!

Heizen ohne Gas und Öl ist inzwischen mehr als nur eine Klimafrage. Die Wärmepumpe stellt eine echte Alternative zu herkömmlichen Heizungsanlagen dar. Sie nutzt Umweltwärme und erneuerbaren Strom, der hierzulande erzeugt wird. Das fördert auch die Unabhängigkeit von Energieimporten.

Diese Zukunftstechnologie muss bekannter werden. Das ist das Ziel der › **Woche der Wärmepumpe**. Dafür brauchen wir Sie. Bewerben Sie sich für den „Niedersächsischen Wärmepumpenpreis“. Helfen Sie uns, gute Beispiele dieser Heizungsform bekannt zu machen. Verbreiten Sie mit uns gemeinsam Wissen – werben Sie mit uns für die Wärmewende in Deutschland und damit das Vertrauen in diese Technik.

Ihr Ansprechpartner bei Fragen

KONTAKT

Dr. Jens Clausen
Borderstep Institut für Innovation und Nachhaltigkeit

M waermepumpe@borderstep.de

T +49 179 9285171

ORT

Die Preisverleihung findet am 5. Oktober 2022 um 17.30 Uhr in Hannover statt.

Wer kann sich bewerben?

BEWERBEN KÖNNEN SICH

- **Handwerksbetriebe**, die eine Wärmepumpenanlage errichtet haben und besonders
- **Auszubildende** sowie
- **Betreiberinnen und Betreiber** einer Wärmepumpenanlage.

Wie kann ich mich bewerben?

Wenn Sie sich bewerben möchten, nutzen Sie bitte unser › [Bewerbungsformular](#) oder schicken Sie uns ein Video.

Das Formular, die Teilnahmebedingungen und weitere Infos, z. B. zur Bewerbung mit einem Video, finden Sie auf unserer Webseite:

› www.borderstep.de/event/waermepumpenpreis



Welche Preis-Kategorien gibt es?

1 Die überzeugendste Wärmepumpenanlage in einem Gebäude mit einem Baujahr vor 1980

Zu den Vorurteilen über Wärmepumpen gehört, dass sie sich nur für die Beheizung von Neubauten eignen. Durch die Bewerbungen und die Auszeichnung in dieser Kategorie wollen wir die Aufmerksamkeit der Öffentlichkeit auf Gebäude lenken, von denen viele Menschen glauben, dass der Einsatz einer Wärmepumpe in ihnen undenkbar ist.

2 Die innovativste Wärmepumpenheizung

Prämiert werden sollen innovative Wärmepumpenheizungen, die z.B. F-Gase-frei sind, ungewöhnliche Wärmequellen erschließen oder in anderer Weise den Stand der Technik verbessern.

3 Die älteste, in Betrieb befindliche Wärmepumpe

Heizkessel sind permanent zu alt. Die Heizungsindustrie möchte am liebsten alle 15 Jahre einen neuen Kessel verkaufen – als Argument wird dabei die Steigerung von Energieeffizienz und Umweltfreundlichkeit ins Feld geführt. Anders bei Wärmepumpen: Eine gut geplante Anlage mit einer hohen Jahresarbeitszahl sollte so lange laufen wie möglich. Damit werden der Materialbedarf für neue Technik wie auch die jährlichen Kosten niedrig gehalten. In dieser Kategorie suchen wir also gute Beispiele für Wärmepumpen, die seit langer Zeit erfolgreich genutzt werden.

Warum sollten Sie sich bewerben?

- Alles wird teurer? Sichern Sie sich Ihre Chance auf 1.000 Euro Preisgeld.
- Ihre Wärmepumpenanlage ist spitze? Der Preis verschafft Ihnen Öffentlichkeit. Andere können von Ihnen lernen. Motivieren Sie Menschen für die Wärmewende – und zeigen Sie konkret, wie Sie schon jetzt profitieren.
- Wir freuen uns besonders auf Bewerbungen von Auszubildenden und Handwerksbetrieben, die auf den Nachwuchs setzen. Reichen Sie ein kurzes Video ein und überzeugen Sie uns mit ihren Argumenten für die Wärmepumpe. Welche Vorteile haben Wärmepumpen aus Sicht des Handwerks? Wie kommt die Kundschaft auf den Geschmack? Ihre Perspektive zählt.
- Wir verschaffen Ihrer Dienstleistung eine Bühne: Wenn Sie den Preis gewinnen oder wir ihre Bewerbung verbreiten, bekommt Ihr Betrieb Aufmerksamkeit. Überzeugen Sie mit Ihrer Kompetenz in Sachen Innovation – für Trommelwirbel sorgen wir.



Wer stiftet die Preisgelder?

STIEBEL ELTRON

avacon

DER **WÄRMEPUMPEN PARTNER**

alpha innotec
the better way to heat