

Soest im März 2026

Wettbewerb: die effizienteste Wärmepumpe in Soest

Veröffentlichung im Rahmen der Veranstaltung PRAXIS WÄRMERPUMPE

Am 22. April 2026 findet im Blauen Saal des Rathauses eine weitere Veranstaltung (Praxis Wärmepumpe) des Sanierungsmanagements der Stadt Soest statt.

An diesem Abend berichten Bürger aus Soest von ihrer im Rahmen einer Sanierung installierten Wärmepumpe. In Kurzvorträgen werden die Erfahrungen, z.B. Verbrauchswerte und Kosten, geschildert.

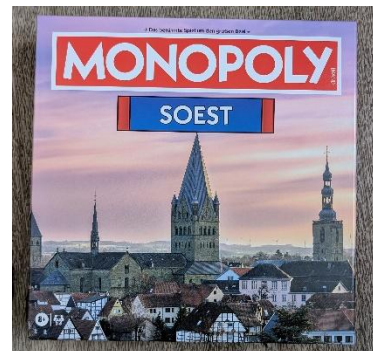
Im Vorfeld dieser Veranstaltung wird ein neuer Wettbewerb, dem Veranstaltungsthema entsprechend, ausgeschrieben.

Es wird die effizienteste Wärmepumpe im Rahmen einer Sanierung in der Stadt Soest inklusiv seiner Ortsteile gesucht.

Wie wird die Effizienz gemessen?

Kriterium ist die erreichte JAZ (Jahresarbeitszahl) der Wärmepumpe im Kalenderjahr **2025**.

In der Regel lässt sich dieser geforderte Wert aus dem Menu der Wärmepumpe oder aus einer gekoppelten App ablesen.



Als ersten Preis dieses Wettbewerbs wird ein Städte monopoly von Soest ausgelobt.

Teilnahmebedingungen:

Die Wärmepumpe steht in einem Haus in der Stadt Soest

Die Wärmepumpe hat im Rahmen einer Sanierung eine fossile Heizung oder eine Nachspeicherheizung ersetzt.

Die Wärmepumpe ist in dem kompletten Jahr 2025 in Betrieb

Die Teilnehmer verpflichten sich, ihre Verbrauchsdaten und Informationen über das Gebäude dem Sanierungsmanagement zur Verfügung zu stellen. In einem kurzen Praxisvortrag wird auf der Veranstaltung „Praxis Wärmepumpe“ am 22.April 2026 über diese Wärmepumpe berichtet.

Bewerbungen richten Sie bitte formlos per Email an sanierung@soest.de

Es werden Bewerbungen bis zum 7.April 2026 (Dienstag nach Ostern) entgegengenommen.

Der Gewinner dieses Wettbewerbs wird auf der Veranstaltung „Praxis Wärmepumpe“ am 22.April um 18:00h im blauen Saal des Rathauses bekannt gegeben. Die Preisverleihung erfolgt in diesem Rahmen.

Die Bewerbung muss die folgenden Inhalte haben:

Komplette Adresse und Kontaktdaten der Teilnehmer

Nachweis der erreichten Jahresarbeitszahl für das Kalenderjahr 2025 (Foto aus der App oder von dem Display der Heizung)

Den Wert der eingesetzten Energie für die Wärmepumpe

Den Wert der erzeugten Wärmemenge der Wärmepumpe

Baujahr und Wohnfläche zum Gebäude der installierten Wärmepumpe

Fragen beantwortet das Sanierungsmanagement

Barbara Eickhoff 02921-103 3126

Ulrich Schulte-Weber 02921-103 3125

