

Energie Kompetenz Zentrum

Wissen und Praxis für die Energiewende

EkoStammtisch: Gebäude sinnvoll sanieren – Fördermittel nutzen

Rita Trasforini · Tuesday, November 4th, 2025

Energie sparsam und effizient zu nutzen, hat viele gute Gründe: Die Kosten steigen, die rechtlichen Anforderungen und Regularien werden konsequenter und der Wunsch der Menschen, Energie klimaschonend zu nutzen, wird immer größer. Wenn energetische Sanierungen richtig geplant und ausgeführt werden, verbessern sie nicht nur die Energiebilanz des eigenen Zuhauses. Sie tragen auch dazu bei, die Klimaziele für den Immobilienbestand in Deutschland zu erreichen. Für die Eigentümer*innen von sanierungsbedürftigen Gebäuden stellen sich dabei viele Fragen über die möglichen Maßnahmen, deren Rentabilität und Finanzierungsmöglichkeiten. Genau mit diesen Fragen und allen wissenswerten Aspekten einer energetischen Sanierung beschäftigt sich dieser EkoStammtisch.

Das erfahren Sie am EkoStammtisch

Wenn Sie gerade eine Sanierung Ihrer Immobilie planen oder sich ganz allgemein informieren wollen, an diesem EkoStammtisch sprechen wir mit Ihnen über folgende Themen:

- Wo und wie lassen sich Einsparpotenziale identifizieren?
- Welche energetischen Sanierungsmaßnahmen rentieren sich?
- Welche Kosten entstehen und welche Sanierungsmaßnahmen werden gefördert?
- Wann ist eine Energieberatung sinnvoll und was kann man erwarten?
- Welche gesetzlichen Anforderungen muss man beachten?

Unser Referent

Die Runde wird von Peter Kaspar moderiert. Der Heizungs- und Lüftungsbaumeister ist Inhaber der müller + sohn bad + heizung GmbH in Frechen. Er moderiert schon seit Jahren einige der EkoStammtische des EkoZet. Auch an diesem Abend steht er mit seinem Fachwissen für Fragen zur Verfügung. Zu Gast an diesem EkoStammtisch ist außerdem die Architektin und Energieberaterin Claudia Just, die aus ihrer Praxiserfahrung berichten kann.

This entry was posted on Tuesday, November 4th, 2025 at 6:00 pm and is filed under
You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Both comments and

pings are currently closed.