

# NEWSLETTER

## Klimaschutz und Klimawandelanpassung in Melsungen



Ausgabe #2 Dezember 2025

Ab sofort informieren wir Sie regelmäßig zu den Themen Klimaschutz und Klimawandelanpassung in Melsungen mit Fokus auf die Ortsteile Adelshausen und Obermelsungen. Der Newsletter entsteht über das Projekt „Klimaquartiere“, ein dreijähriges Projekt der Landesenergieagentur Hessen und des Hessischen Ministeriums für Landwirtschaft und Umwelt, Weinbau, Forsten, Jagd und Heimat. Der Newsletter wird regelmäßig über die bekannten Kanäle (u. A. Website Klimaschutz in Melsungen, Dorfapp Melsungen) eingespielt.

Melden Sie sich aber auch gern zum Newsletter per Mail an unter:

[Klimaquartiere@inno2grid.com](mailto:Klimaquartiere@inno2grid.com) oder beim Klimaschutzmanager Frank Jungheim unter [klimaschutzmanager@melsungen.de](mailto:klimaschutzmanager@melsungen.de)

Weitere Informationen:  [Zur Website Klimaschutz Melsungen](#)

## Allgemeine Informationen zu Klimaschutz und Klimawandelanpassung in Melsungen

### >> Informiert handeln: Klimaauswirkungen lokal entdecken

Der Klimawandel zeigt sich nicht nur global, sondern auch direkt vor unserer Haustür. Immer häufiger treten extreme Wetterereignisse wie Hitzeperioden, Starkregen oder Hochwasser auf – mit spürbaren Folgen für Gebäude, Infrastruktur und Gesundheit. Wer wissen möchte, welche Risiken konkret am eigenen Wohnort bestehen, kann auf digitale Karten und Informationsangebote des Landes Hessen zurückgreifen.



# Klimaquartiere Adelshausen und Obermelsungen

Diese Karten zeigen zum Beispiel, wo sich Hitzeinseln bilden, welche Straßen bei Starkregen besonders gefährdet sind oder wo Überflutungsrisiken bestehen. Solche Daten helfen dabei, sich besser vorzubereiten: vom richtigen Verhalten bei Hitze über bauliche Schutzmaßnahmen bis hin zur Planung von Regenwassernutzung.

Im Folgenden finden Sie eine Auswahl an Online-Ressourcen, die Ihnen einen Überblick über die lokalen Klimaeinflüsse geben – einfach, zugänglich und praxisnah.

- [Geofachanwendungen](#) – Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie
- [GIS-ImmoRisk Naturgefahren](#) – Bundesinstitut für Bau-, Stadt- und Raumforschung

## >> Maßnahmen im Rahmen des Projekts Klimaquartier

### *Informationsformat zu Klimaschutz und Klimaanpassung - Klimadialog*

Mit dem Klimadialog startet Anfang 2026 ein neues Informationsformat für Adelshausen und Obermelsungen. Ziel ist es, Bürgerinnen und Bürger miteinander zu vernetzen und praxisnahe Tipps zu Klimaschutz und Klimaanpassung zu vermitteln. Der erste Themenabend wird sich zwei wichtigen Bereichen widmen: Regenwassernutzung durch Zisternen und zukunftsfähige Heizungsanlagen sowie Wärmeversorgung. Dabei sollen konkrete Handlungsmöglichkeiten vorgestellt und Fragen zur Umsetzung beantwortet werden. Das Format soll dazu motivieren, eigene Maßnahmen für mehr Klimaschutz im Alltag umzusetzen.

## >> Tipps für den Winter

Im Winter lässt sich mit einfachen Maßnahmen viel Energie und Geld sparen. Senken Sie die Raumtemperatur um ein Grad – das spart bis zu sechs Prozent Heizkosten. Ideal sind 20 °C in Wohnräumen und 17 °C im Schlafzimmer. Lüften Sie mehrmals täglich für fünf Minuten stoßweise, statt Fenster dauerhaft gekippt zu lassen. So bleibt die Wärme im Raum und die Luft frisch. Achten Sie darauf, dass Heizkörper nicht durch Möbel oder Vorhänge verdeckt sind, damit sich die Wärme optimal verteilt. Geschlossene Türen zwischen beheizten und unbeheizten Räumen verhindern unnötige Wärmeverluste. Prüfen Sie die Dichtungen an Fenstern und Türen und dichten Sie bei Bedarf nach – Zugluftstopper oder selbstklebende Dichtungsbänder sind günstig und effektiv. Auch beim Warmwasser können Sie sparen: kürzer duschen und die Temperatur am Boiler auf etwa 55 °C einstellen. Diese kleinen Schritte senken nicht nur Ihre Energiekosten, sondern leisten auch einen Beitrag zum Klimaschutz.

Weitere Tipps finden Sie [hier](#).