



# KLIMA SCHUTZ AGENTUR

Landkreis Esslingen

Liebe Leserinnen und Leser,

die aktuellen geopolitischen Entwicklungen wirken sich erneut spürbar auf die Energiepreise aus. Der Krieg im Iran treibt die Preise für Erdgas und Heizöl weiter nach oben – insbesondere für Neukundinnen und Neukunden erreichen sie derzeit neue Höchststände. Vergleichbar hohe Preisniveaus gab es zuletzt im März 2023, als die Energiemärkte infolge des russischen Angriffs auf die Ukraine unter starkem Druck standen.

Der deutliche Preisanstieg ist vor allem eine direkte Folge der Entwicklung an den internationalen Märkten: Seit Ausbruch des Irankrieges haben sich die Großhandelspreise zum Beispiel für Gas zeitweise um bis zu 59 Prozent verteuert. Diese Entwicklung kommt nun verzögert, aber spürbar bei den Endkundinnen und Endkunden an.

Besonders betroffen sind dabei erneut Mietende. Steigende Energiepreise schlagen unmittelbar auf Heizkosten und Nebenkostenabrechnungen durch, während die Einflussmöglichkeiten auf Heiztechnik, Energieträger oder energetische Sanierung meist gering sind. Die aktuelle Situation macht deutlich, wie verletzlich Haushalte durch die Abhängigkeit von fossilen Energieträgern bleiben – sowohl wirtschaftlich als auch sozial.

Lassen Sie uns daher die erneute Energiepreiskrise nutzen, um Energieeinsparung und Zukunftstechnologien zum neuen Normal werden zu lassen; denn das ist letztlich der einzige Weg für dauerhaft verlässliche Preise!

Herzliche Grüße

Florian Hoffmann und das Team der Klimaschutzagentur

## **Gebäudereport 2025: Wärmepumpen überholen Öl und Gas**



Quelle: Canva, KI-generiert

Der neue **Gebäudereport 2025** des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg liefert aktuelle, gebündelte Daten zur Gebäudestruktur und Wärmeversorgung im Land. Das zentrale Ergebnis: **Wärmepumpen sind erstmals die meistverkaufte Heizungsart** – und setzen sich nicht nur im Neubau, sondern zunehmend auch im Gebäudebestand durch.

Gleichzeitig bleibt der **Handlungsbedarf groß**: Noch immer wird der überwiegende Teil der Wohngebäude mit **Öl und Gas beheizt**, und der Gebäudesektor verfehlt weiterhin seine Klimaziele. Steigende Wohnflächen erhöhen zudem den Energiebedarf pro Haushalt.

Der Bericht zeigt damit klar: **Die Wärmewende ist in Bewegung**, braucht aber weiterhin **Tempo, Sanierungen und den konsequenten Ausbau erneuerbarer Wärme**, um die Klimaziele zu erreichen.

👉 [10 Fakten](#) aus dem Gebäudereport 2025

➔ [Gebäudereport 2025 \(PDF\)](#)

## Prämierung Klimahaus BW 2026



Quelle: Landratsamt Esslingen, Frau Gliese

**Vorbildliche Klimahäuser im Landkreis Esslingen ausgezeichnet**

Im Februar 2026 hat der Landkreis Esslingen erneut besonders energieeffiziente Wohngebäude mit dem Gütesiegel „Klimahaus Baden-Württemberg“ ausgezeichnet. **Prämiert wurden 17 Gebäude** aus verschiedenen Städten und Gemeinden des Landkreises.

### Was die prämierten Häuser auszeichnet

Die ausgezeichneten Neubauten und Sanierungen zeigen, wie **energieeffizientes Bauen**, der **Einsatz erneuerbarer Energien** und **nachhaltige Materialien** erfolgreich kombiniert werden können. Wärmepumpen, Photovoltaikanlagen mit Speicher und hohe Effizienzstandards machen deutlich: Klimaschutz beginnt direkt am eigenen Haus.

### Mitmachen ausdrücklich erwünscht

Mit dem Klimahaus-Gütesiegel macht der Landkreis vorbildliches Engagement sichtbar und möchte weitere Eigentümerinnen und Eigentümer motivieren, ähnliche Wege zu gehen.

➡ Vorstellung [prämierter Häuser 2026](#)

👉 Weitere Informationen zum [Klimahaus Baden-Württemberg](#) & zur Teilnahme

## Zukunftsfähige Mobilität im Landkreis Esslingen



Quelle: 2023 Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg CC BY-SA, <https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de>

### Erstellung Klimamobilitätsplan beschlossen

Der Landkreis Esslingen macht sich auf den Weg zu einer klimafreundlicheren Mobilität: Der Kreistag hat beschlossen, einen **Klimamobilitätsplan** zu erarbeiten.

Er soll zeigen, wie sich der Verkehr im Landkreis nachhaltig weiterentwickeln lässt – alltagstauglich für die Menschen vor Ort und gut für das Klima.

### Warum ein Klimamobilitätsplan?

Fast **30 Prozent der Treibhausgasemissionen** im Landkreis entstehen durch den Verkehr. Um diese deutlich zu senken, braucht es ein gemeinsames Vorgehen. Der Klimamobilitätsplan schafft dafür einen klaren Rahmen und bündelt Maßnahmen, die langfristig Wirkung zeigen.

### Was ist geplant?

Der Klimamobilitätsplan soll konkrete Verbesserungen auf den Weg bringen, zum Beispiel:

- sichere und gut ausgebaute **Rad- und Fußwege**
- einen attraktiveren **öffentlichen Nahverkehr**
- mehr **Ladeinfrastruktur für E-Fahrzeuge**
- eine bessere Vernetzung aller Verkehrsmittel

Bestehende Konzepte werden dabei berücksichtigt und weiterentwickelt. Städte und Gemeinden im Landkreis können sich freiwillig beteiligen und eigene Ideen einbringen.

### Gemeinsam für mehr Lebensqualität

Der Klimamobilitätsplan wird Schritt für Schritt in den kommenden Jahren erarbeitet. Ziel ist eine Mobilität, die den Alltag erleichtert, das Klima schützt und die **Lebensqualität im Landkreis Esslingen** nachhaltig verbessert.

→ [Nachhaltige Mobilität](#) im Landkreis Esslingen

## Heat Pump Watch: Wissensreihe zu Wärmepumpen

HEAT PUMPS WATCH

Projekte Über uns News Kontakt EN

DIE VERLÄSSLICHE  
INFORMATIONSQUELLE  
FÜR WÄRMEPUMPEN

Aktuelles

## Ihre brennenden Fragen zur Wärmepumpe, jetzt beantwortet

Mit **Heat Pump Watch**, einer Ausgründung des **Fraunhofer ISE**, steht eine unabhängige und faktenbasierte Informationsplattform rund um Wärmepumpen zur Verfügung. Ziel des Projekts ist es, **alle Zielgruppen – kompetent, wissenschaftlich fundiert und transparent zu informieren**.

Unter der Rubrik „**Wissen**“ hat Wärmepumpen-Papst **Marek Miara** eine umfassende Blog-Serie gestartet, in der zentrale und häufig diskutierte Fragen zur Wärmepumpe sachlich und datenbasiert beantwortet werden. Die Beiträge greifen typische Vorbehalte und Unsicherheiten auf und ordnen sie auf Basis aktueller Forschung ein – verständlich, nachvollziehbar und ohne Verkaufsinteressen.

Die Wissensreihe bietet damit eine wertvolle Orientierungshilfe für alle, die sich fundiert mit dem Thema Wärmepumpe beschäftigen möchten – ob im privaten, politischen oder beruflichen Kontext.

→ [Zum Blog](#)

# STADTRADELN 2026 im Landkreis Esslingen – Gemeinsam Kilometer sammeln!



Quelle: Klima-Bündnis

**Der Landkreis Esslingen ist wieder dabei**

**Vom 13. Juni bis 3. Juli 2026** heißt es erneut **STADTRADELN** – treten Sie in die Pedale für mehr Klimaschutz, nachhaltige Mobilität und Ihre eigene Gesundheit!

Drei Wochen lang sind alle Bürgerinnen und Bürger eingeladen, möglichst viele Wege klimafreundlich mit dem Fahrrad zurückzulegen – egal ob auf dem Weg zur Arbeit, zur Schule oder in der Freizeit. Jeder geradelte Kilometer zählt und fließt in das gemeinsame Ergebnis des Landkreises ein.

### **Mitmachen ist ganz einfach**

Registrieren, einem Team beitreten (oder selbst eines gründen) und losradeln! Auch einzelne Aktionen und gemeinsame Radtouren in den Kommunen sorgen für zusätzlichen Spaß und Motivation.

### **Unterstütze Deine Kommune für eine bessere Radinfrastruktur**

Wo sind regelmäßig viele Radelnde unterwegs? Wo läuft's flüssig und wo müssen sie permanent an roten Ampeln warten? Wo und warum werden bestimmte Radwege gemieden und andere Routen bevorzugt? Antworten auf diese **wichtigen Fragen der Radverkehrsplanung** geben die über die STADTRADELN-App aufgezeichneten Fahrten (optional). Sie bilden die Datengrundlage und werden – vollständig anonymisiert! – von der Technischen Universität Dresden **wissenschaftlich ausgewertet**. Anschließend kann deine Kommune diese **Erkenntnisse für die Verkehrsplanung nutzen**.

**Radeln Sie mit – für ein besseres Klima, mehr Lebensqualität im Landkreis Esslingen und eine starke Gemeinschaft auf zwei Rädern!**

👉 Weitere Informationen und Anmeldung unter: [Stadtradeln 2026](#)

➡ Infos zur Auswertung der [Daten für die Verkehrsplanung](#)

## **Unabhängige Energieberatung - Jetzt hier Ihren Termin vereinbaren**



Die Klimaschutzagentur des Landkreises Esslingen bietet gemeinsam mit der Verbraucherzentrale Baden-Württemberg unabhängige Energieberatungen an.

💡 **Themen:** Gebäudemodernisierung, Wärmepumpen, Heizungsoptimierung, Solarenergie, Stromsparen, Nebenkostenabrechnung

## **Beratungsangebote:**

- **Kostenfrei vor Ort** in Nürtingen, Kirchheim unter Teck, Filderstadt und Esslingen (Dauer: 45 Min.)
- **Zuhause mit 40€ Eigenanteil** für Eigentümer\*innen von Wohngebäuden (Dauer: bis zu 2 Std. inkl. Beratungsbericht)

 Terminvereinbarung: Mo–Do, 9–13 Uhr unter 0711 207030 70

 Mehr Infos: [www.ksa-es.de/privatpersonen/#energieberatung](http://www.ksa-es.de/privatpersonen/#energieberatung)

 Kontakt: [info@ksa-es.de](mailto:info@ksa-es.de)

## Unsere nächsten Termine

### **Vertrautes Heim mit neuester Heiztechnik – Wärmepumpe im Bestand**

4. Mai/ 18:00 / online

### **Heizen mit Weitsicht: Warum jetzt der richtige Zeitpunkt für den Umstieg ist!**

5. Mai/ 10:00 / online

### **Ü20-PV-Altanlagen im Wandel: Repowering und Perspektiven nach dem EEG**

5. Mai/ 14:00 / online

### **Tag der offenen Tür - Landratsamt Esslingen**

9. Mai/ 10:00 - 17:00/ Pulverwiesen 11, 73728 Esslingen a.N.

### **Tag der offenen Baustelle - Kompostwerk Kirchheim - Familienfest**

10. Mai/ 10:00 - 16:00/ Nürtinger Str. 120, 73230 Kirchheim u. T.

### **Warm, unabhängig, zukunftssicher: Die Wärmepumpe für Ihr Eigenheim**

19. Mai/ 14:00 / online

### **Weg von Öl und Gas – Wie werden wir künftig heizen?**

19. Mai/ 19:00 / K3N, Heiligkreuzstraße 4, Nürtingen

### **Photovoltaik – Mit Sonne rechnen!**

2. Juni/ 10:00 / online

### **Wie gelingt der Heizungstausch?**

23. Juni/ 12:00 / online

### **Kostenfreie und unabhängige Energieberatung**

aktuelle Termine der  
Klimaschutzagentur

## Klimaschutzagentur auf Instagram



Als Klimaschutzagentur wachsen wir stetig, entwickeln neue Beratungsangebote und versuchen für die Menschen im Landkreis auf verschiedene Arten und Kanälen präsent zu sein. Wir verstehen uns als Erstansprechpartnerin für alle Themen rund um Klimaschutz, Erneuerbare Energien, Energieeffizienz und Klimafolgenanpassung im Landkreis Esslingen - Jetzt auch auf Instagram!



### Klimaschutzagentur des Landkreises Esslingen gGmbH

Kandlerstr. 8, 73728 Esslingen am Neckar

Titelbild: Pixabay, andreas160578, Bearbeitung Klimaschutzagentur

Diese E-Mail wurde an {{ contact.EMAIL }} gesendet.

Sie haben die E-Mail erhalten, weil Sie sich für den Newsletter angemeldet haben.

[Abbestellen](#)



