

Wärmewende – Unterstützung in Ulm

Die Kommune hat einen Ideenwettbewerb zum Thema Wärmewende gestartet und das Team **LocalZero Ulm** war dabei. Daraus ist ein Arbeitskreis entstanden, der den Wärmeplan der Stadt zusammen mit Bürger:innen in konkreten Projekten umsetzen will.



Besser heizen in meinem Quartier

Wir* verschenken vier Energie-Kurz-Beratungen im Wert von je 270 €

Melden Sie sich bei lokale agenda ulm (siehe Rückseite), um mehr zu erfahren. Gesponsert von  .de

*Wir sind das Team Wärmewende der lokalen agenda ulm. Wir sind Bürger:innen + Bürger, die Sie beim zukünftigen Heizen unterstützen. So können Sie Energie und viel Geld sparen.

Klimaneutral gedruckt auf 100% Recyclingpapier

Vorderseite

Rückseite

Team Wärmewende wird unterstützt von Stadt Ulm

ulm
Ulm/Neu-Ulm
Gemeinsam

LocalZero Ulm

Regionale Energieagentur Ulm

Sonnen- und Windenergie schaffen neue Freiheiten:
- Im Geldbeutel, denn diese Energien schicken keine Rechnung.
- Preiswerter lässt sich z. B. Strom nicht erzeugen.
- Strom und Wärme aus erneuerbaren Energien machen unabhängig von nationalen und internationalen Energiekonzernen.
- Diese Energiegewinnung ist umweltfreundlich und hält das Klima auf unserem Planeten im Gleichgewicht.

Die Markt-Preisentwicklung für Gas und Öl ist schwer vorherzusagen. Tendenz aber eher steigend. Auch durch eine immer höhere CO₂-Abgabe. 2020 gab es einen Liter Öl für 50 Cent, heute kostet der Liter 101 Cent. Quelle: <https://de.statista.com/>

Geschickte Lösungen mit Solarenergie/PV-Strom und Wärmepumpe ermöglichen kostengünstiges Heizen+Kühlen - auch ohne "Voll-Sanierung".

Wir schauen uns Ihr Haus an, geben viele Tipps, wie Sie es auf die künftigen Heizperioden vorbereiten können und nehmen es auf Wunsch anonymisiert als Beispiel für alle Häuser mit ähnlichen Voraussetzungen.

Interessiert? Melden Sie sich bei info@localzero-ulm.de oder 0731-123456789 zum nächsten zu erfahren. Bis dahin melden Sie sich auf dieser Karte. Je früher Sie uns ansprechen, desto besser. Meldeschluss 14.02.2025



Veranstaltung einer Mikromesse, weitere Aktionen sind in Planung (Spaziergang mit Wärmebildkamera, neutrale Fachvorträge, Besuche von Pilotprojekten etc.)



Ziel: alle Bürger:innen in einem Stadtteil/Quartier zu informieren und motivieren, das Beste für die Wärmewende und die eigenen vier Wände zu tun



Ergebnis: darüber werden wir hoffentlich bald berichten können



Dauer: mehrere Monate



Schwierigkeit: 2/3



Kosten: für Werbematerial, Einladungskarten, Veranstaltungsort, Kaffee und Kuchen (Financier steht noch aus)



Materialien: Grips, Elan, Zeit, Zuversicht, Offenheit, Ausdauer, Kreativität

 LocalZero Ulm

 Ulm (BaWü)

3-5 Mitglieder

zusammen 130.000

Alter: 20 bis Rentenalter

Klimaschutzmanagement vorhanden

kontakt@localzero-ulm.de

Zusammenarbeit mit der Verwaltung: gut

<https://localzero-ulm.de>

Zusammenarbeit mit der Politik: gut



Beschreibung der einzelnen Schritte

Die Idee: Wir arbeiten zusammen mit der

- lokalen agenda 21 (das Büro wird von der Stadt finanziert).
- einem der beiden Klimaschutzmanager der Stadt Ulm
- der lokalen Energieagentur
- Kolleg:innen aus anderen Klimaschutz-Organisationen
- Kolleg:innen aus anderen Arbeitskreisen der lokalen agenda

Es geht zuerst um zwei Ulmer Stadtteile, in denen die Häuser vor allem mit Öl und Gas beheizt werden:

- Ein Gebiet, in dem überwiegend Einzelhäuser aus den 60er – 70er Jahren stehen.
- Das Zentrum eines Gebiets, das verhältnismäßig alte Gebäudestrukturen hat.

Wir wollen eine **Mikromesse** für die Bewohner:innen der Gebiete veranstalten, damit sie sich umfassend informieren können.

Zu dieser Messe laden wir ein:

- die Initiator:innen der Aktion
- Handwerker:innen
- Institute, die eine Finanzierung anbieten können
- lokale Vereine
- lokale öffentliche Einrichtungen (Kita)

Zusätzlich wollen wir noch weitere Aktionen anbieten wie

- Spaziergang mit Wärmebild-Kamera
- Angebot zum Besuch von Pilotprojekten, die im Stadtteil konkret zeigen können, was Maßnahmen kosten und was sie an Heizkosten einsparen.
- Energie-Scouts beraten
- neutrale Fachvorträge