

## Stadt Dortmund für das Klima

Der Himmel über der Ruhr ist wieder blau. Die Metropole Ruhr hat anderen Industrieregionen weltweit gezeigt, wie der Strukturwandel erfolgreich umgesetzt wird. Nun wollen wir auch die Vorreiter im Klimaschutz werden. Dortmund, die größte Stadt im Ruhrgebiet, hat dafür ein Handlungsprogramm Klimaluft 2030 erarbeitet.

Nähere Informationen zum Klimaschutz in Dortmund finden Sie auf den Seiten des Umweltamtes der Stadt Dortmund.

[klimaschutz.dortmund.de](https://klimaschutz.dortmund.de)

Das **dlze** –

Dienstleistungszentrum

Energieeffizienz und Klimaschutz –

ist ein Beratungszentrum des Umweltamtes der Stadt Dortmund.

Energiebauprofis beraten Sie dort kostenfrei, persönlich und unabhängig bei allen Fragen zur Gebäudemodernisierung, zukunftsweisender Neubauten und des Energiesparens.

Kontakt:

Stadt Dortmund Umweltamt

dlze – Dienstleistungszentrum

Energieeffizienz und Klimaschutz

Tel. (0231) 50-2 52 81

E-Mail: [dlze@dortmund.de](mailto:dlze@dortmund.de)

[dlze.dortmund.de](https://dlze.dortmund.de)

# Entdecke das Solarpotenzial Deines Daches

[solarkataster.dortmund.de](https://solarkataster.dortmund.de)



Impressum:

Herausgeber: Stadt Dortmund, Umweltamt

Redaktion: Dr. Uwe Rath (verantwortlich), Gabriele Mallasch

Inhalt: Stadt Dortmund, Umweltamt sowie Vermessungs- und Katasteramt; TU Dortmund

Gestaltung, Produktion und Druck: Dortmund-Agentur 08/2021



Stadt Dortmund  
Umweltamt



## Das Solarkataster stellt sich vor

Investieren Sie jetzt in Solare Energie für Stromerzeugung, Heizung oder Warmwasser und senken Sie langfristig und dauerhaft Ihre Energiekosten. Das Dortmunder Solarkataster gibt auf den ersten Blick Auskunft über das Solarpotenzial Ihres Hauses, das heißt, ob Ihr Dach zur Installation einer Anlage überhaupt geeignet ist. Zusätzlich erhalten Sie wertvolle Informationen und Planungshinweise zum Bau einer Photovoltaik- oder Solarthermieranlage.

[solarkataster.dortmund.de](http://solarkataster.dortmund.de)



## Fragen rund um das Solarkataster

- Eignet sich mein Dach für eine Solaranlage?
- Wie wird das Solarpotenzial eines Daches berechnet?
- Wie plane ich den Bau einer Solaranlage?
- Was muss ich beim Denkmalschutz meines Hauses beachten?
- Erhalte ich staatliche Zuschüsse beim Bau einer Solaranlage?

Diese und weitere Fragen beantwortet Ihnen die Energieberater\*innen im **dlze** der Stadt Dortmund.

## Machen Sie sich unabhängig vom Energiemarkt!

Die Kosten für Strom und Wärme sind in den letzten Jahren deutlich gestiegen – mit einem Ende dieses Trends ist nicht zu rechnen. Wer sich in Zeiten beginnender Rohstoffknappheit und den negativen Auswirkungen des Klimawandels für eine Solaranlage entscheidet, hilft nicht nur dem Klimaschutz, sondern sorgt für die Zukunft vor.



Die weitgehende Unabhängigkeit von fossilen Energieträgern wie Erdöl, Kohle und Gas ist machbar. Neben Passivhäusern, die ihre eigene Energie komplett selbst erzeugen, gibt es inzwischen Plusenergiehäuser, die sogar mehr Energie produzieren, als im Haus selbst verbraucht wird.

Solaranlagen sind ein wichtiger Schritt auf dem Weg zur Unabhängigkeit vom Energiemarkt.

