



## European Energy Award in der Stadt Mindelheim

### Bericht 2023

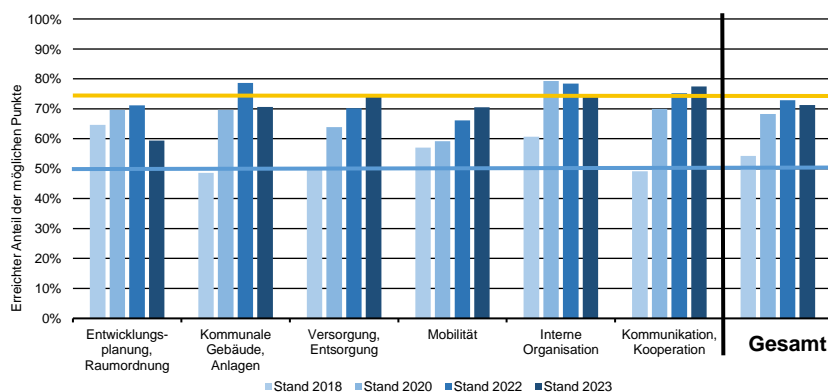
#### Highlights der im Jahr 2022 umgesetzten Maßnahmen

- ▶ Aktualisierung der Energie- und Treibhausgasbilanz
- ▶ PV-Anlage auf dem Freibad (80,3 kWp)
- ▶ zertifizierter Ökostrom (VWEW) für die kommunalen Liegenschaften
- ▶ Teilnahme am bayerischen Förderprojekt „Windkümmerer“
- ▶ Kontinuierliche Sanierung der Kläranlage
- ▶ Klimaschutzbildung in Schulen und Kindergärten
- ▶ Informationsabend zur Energieversorgung und Energieeffizienz
- ▶ Förderkatalog Neubau und Sanierungen
- ▶ Radverkehrskonzept – Ermittlung Modal Split
- ▶ Freibadsanierung: 90% der Emissionen werden eingespart durch Flusswärmepumpe, Solarthermie und PV
- ▶ Mindelheim gehört zu den Gewinnern beim Wettbewerb „Klimaaktive Kommune 2022“. Die Auszeichnung wurde für die energetische Sanierung des Maria-Theresia-Freibads vergeben. Durch Investitionen der Stadt in moderne Technik kann das Bad jetzt weitestgehend klimaneutral betrieben werden.

#### Entwicklung der Zielerreichung in den Maßnahmenbereichen

Die Stadt Mindelheim liegt aktuell bei 71,3% der möglichen Punkte.

Der Rückgang des Zielerreichungsgrades ist einer Anpassung der Bewertungshilfe des European Energy Awards geschuldet, die vorgenommen wurde, um die aktuellen gesetzlichen Änderungen sowie die Anforderungen auf dem Weg zur deutschen Klimaneutralität und die Begrenzung der globalen Erderwärmung um maximal 1,5° im eea besser abzubilden.



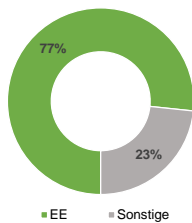
Darstellung der Entwicklung der Zielerreichungsgrade in den verschiedenen Maßnahmenbereichen über die letzten Jahre. Die beiden Stufen im eea sind als Linien dargestellt (blau: 50 %; gelb: 75 %).



## Anteil erneuerbarer Energien

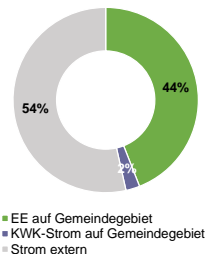
Der Anteil an erneuerbaren Energien (EE) liegt in der Kommune bei der Energieversorgung der kommunalen Liegenschaften bei 77 %. Betrachtet man die Kommune als Ganzes, ergibt sich bilanziell für den Stromverbrauch ein Anteil der auf dem Gemeindegebiet erzeugten erneuerbaren Energien von 44 %, beim Wärmeverbrauch ein Anteil der erneuerbaren Energien von 32 %.

**Kommunale Liegenschaften**  
Strom und Wärme 2022

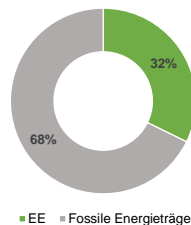


**Kommune gesamt**

Strom 2021



Wärme 2020



In den nebenstehenden Grafiken ist dargestellt, welchen Anteil erneuerbare Energien (EE) am 1) Energieverbrauch der kommunalen Liegenschaften, 2) am Stromverbrauch der Gesamtkommune und 3) am Wärmeverbrauch der Gesamtkommune aktuell einnehmen.

## Geplante Maßnahmen für die kommenden 12 Monate

- ▶ **Beschaffungsrichtlinie**  
Die Kommune hat bei der Beschaffung eine Vorbildfunktion gegenüber Verbraucherinnen und Verbrauchern. Deshalb soll in der Stadt Mindelheim eine umfangreiche Beschaffungsrichtlinie erarbeitet werden, die die Beschaffung in allen Bereichen regelt.
- ▶ **Kommunale Wärmeplanung**  
Vor dem Hintergrund eines immer deutlich sichtbaren Klimawandels bildet der kommunale Wärmeplan die Grundlage, um eine klimaneutrale Wärmeversorgung zu erreichen.
- ▶ **Aktualisierung Klimaschutzkonzept**  
Mit der Aktualisierung des kommunalen Klimaschutzkonzepts soll eine Strategie für den Weg zur Klimaneutralität erarbeitet werden.
- ▶ **Fahrradstraße**  
Die Ausweisung der Georgenstraße als Fahrradstraße soll der Bündelung des Radverkehrs dienen.
- ▶ **Neue Fahrradabstellanlagen**  
Am Bahnhof sollen für 93 Fahrräder neue Fahrradabstellanlagen entstehen. Hierbei handelt es sich um eine geförderte Maßnahme.