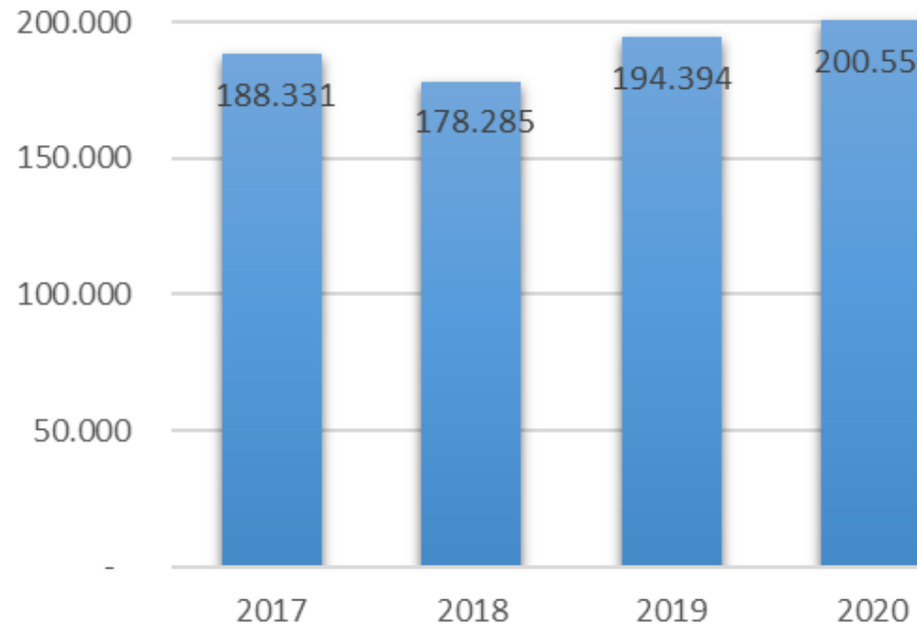


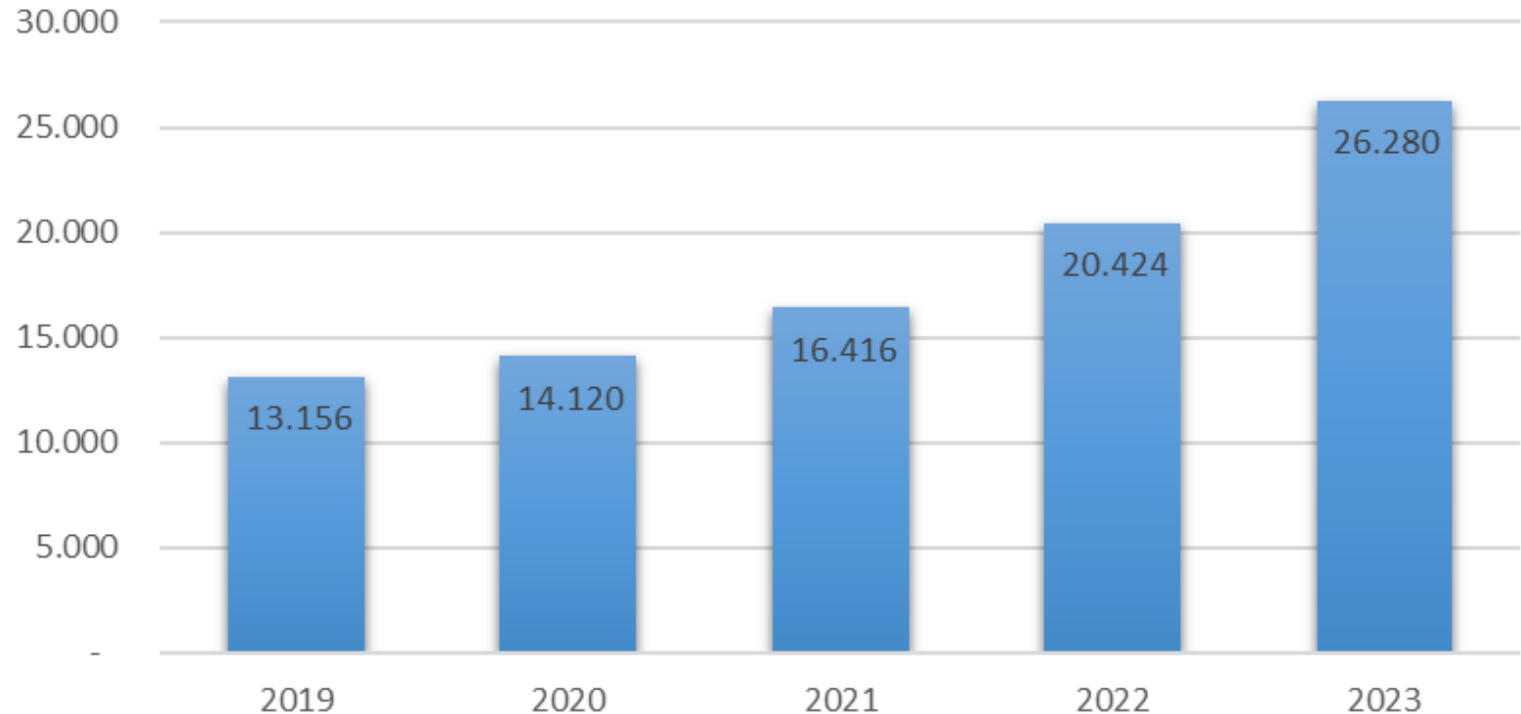
# aktueller Strombedarf/-erzeugung



## gesamt Stromverbrauch in MWh



## gesamt Stromerzeugung in MWh



# Stromerzeugung



**PV-Dachanlagen:**  
**Balkonkraftwerke:**

**1.087 installierte Anlagen**  
**90 installierte Anlagen**

<b><u>Zubau PV-Dachanlagen</u></b>	2021	76
	2022	90
	2023	227
	2024	40 bis 9.4.2024

<b><u>Zubau Balkonkraftanlagen</u></b>	2022	17
	2023	56
	2024	10 bis 9.4.2024

<b><u>PV-Freiflächenanlage</u></b>	Wöllandanger 5/20	749 kWp
	Solarpark Degelhof 8/21	4199 kWp
	Energiepark Dirnau 7/23	735 kWp

Daten aus Marktstammdatenregister, abgerufen 9.4.2024



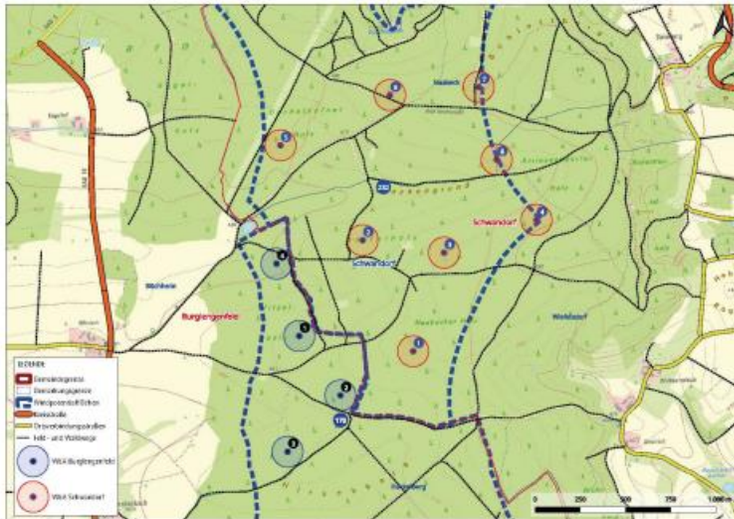
# Windpark und Wärmeplanung Bul



## Windpark Burglengenfeld - Windparkgebiet Vorläufige Wegeplanung Burglengenfeld & Schw...

## Zeitplan

### Aktueller Zeitplan Windpark Burglengenfeld



- W
- B
- B
- W
- W
- D
- F
- p
- C
- p
- W
- C
- te

	2022		2023				2024				2025				2026				
	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	1Q	2Q	3Q	4Q	
Flächensicherung Eigentümer																			
artenschutzrechtliche Untersuchungen																			
Vor- und Nachuntersuchung, Berichterstellung SaP																			
BImSchG-Verfahren																			
Festlegung WEA Typ																			
Vorbereitung BImSchG-Verfahren/Scopingtermin																			
Erstellung LBP+UVP																			
Gutachten, Denkmalschutz, weitere Gutachten																			
Bodengutachten																			
BImSchG - Abgabe Antrag + Vollständigkeit Prüfung																			
TÖB Beteiligung																			
BImSchG-Beschleid																			
Windmessung																			
Auswertung Windmessung + Windgutachten																			
EEG-Ausschreibung																			
WEA Hersteller Verhandlung/Abschluss Vertrag																			
Bauvorbereitung																			
Baustelleneinrichtung - Infrastruktur																			
Baustelle - Fundamente - Turm - WEA Errichtung																			
WEA Inbetriebnahme + Abnahme																			
Netzanschlussvoranfrage																			
Netzanschlussberechnung + Reservierung																			
Netzanschluss - Bauphase und IB																			

\* Aktueller Stand der Planungen. Die endgültige Umsetzung kann hiervon noch abweichen.

\* Aktueller Stand der Planungen. Die endgültige Umsetzung kann hiervon noch abweichen.

# Windpark und Wärmeplanung Bul



## Fazit: Kommunale Wärmeplanung...



...mehr als der Ausbau erneuerbarer Wärme

→ **Ausbau erneuerbarer Wärme + Energieeinsparungspotenziale**

...kommt VOR einer Wärmenetzplanung

→ **Ermittelt Gebiete für Wärmenetze und Gebiete für gebäudeindividuelle Lösungen**



Quelle: Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-Württemberg

# Stadtradeln



**Burglengenfeld**

STADTRADELN vom 17.06. bis 07.07.2023

129 aktive Radelnde	0/25 Parlamentarier*innen	10 Teams	24.404 gefahrte Kilometer	4 t CO <sub>2</sub> -Vermeidung
------------------------	------------------------------	-------------	------------------------------	------------------------------------

Platz	Team	geradelte km	Fahrten	Radelnde	Kopf
1.	RadsportabteilungTV Burglengenfeld	6.141	257	18	341
2.	Johann-Michael-Fischer-Gymnasium Burglengenfeld	6.101	665	35	174
3.	Biomarkt	3.146	218	14	225
4.	Stadt - Burglengenfeld	2.252	263	9	250
5.	Bündnis 90/Die Grünen Burglengenfeld	1.538	255	15	103
6.	SHG BUL	1.515	57	5	303



# Stadtradeln auch 2024

## Burglengenfeld ist dabei!

Vom 08.06. bis 28.06.2024 tritt Burglengenfeld wieder beim STADTRADELN für Radförderung, Klimaschutz und Lebensqualität in die Pedale.

Ab sofort registrieren und mitradeln!

Mehr Informationen auf

[stadtradeln.de/burglengenfeld](https://stadtradeln.de/burglengenfeld)



 **STADTRADELN**  
Radeln für ein gutes Klima

Mitmac

Registrierung/Login

1 — 2

Kommune

Registrierung 

 Du möchtest zum ersten Mal beim STADTRADELN teilnehmen? Dann registriere dich bitte hier neu.

EINE KAMPAGNE DES



**KLIMA  
BÜNDNIS**

