



# HERZLICH WILLKOMMEN

Energiewende und regionale Wertschöpfung

*Mainz, 21.03.2023*

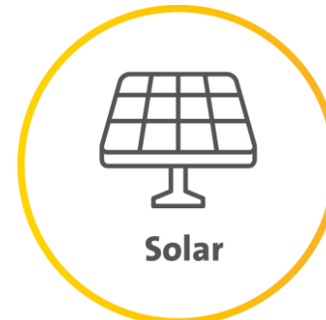
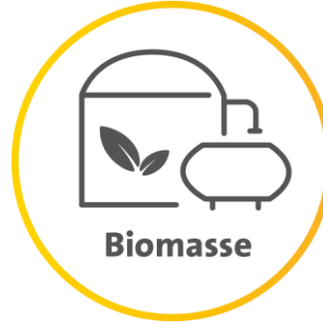
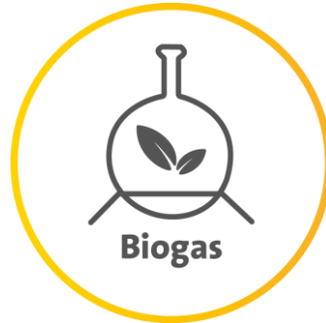


# **HOHE RELEVANZ – LANGSAMER FORTSCHRITT**

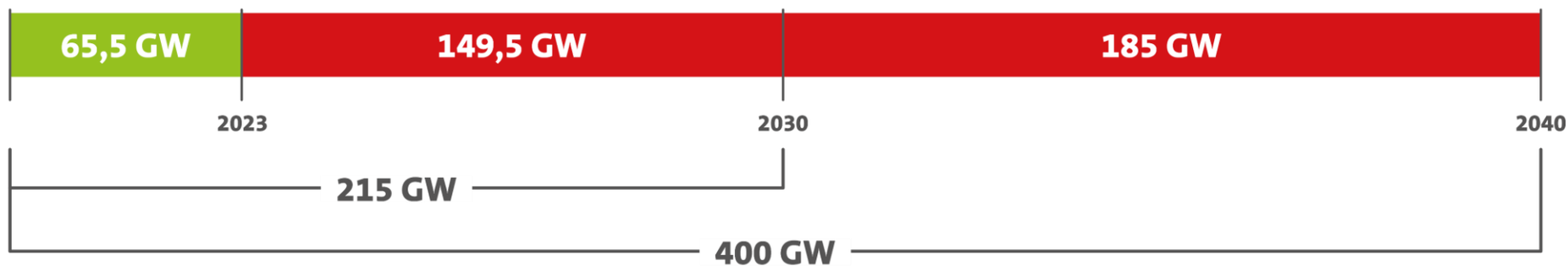
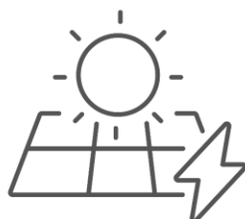
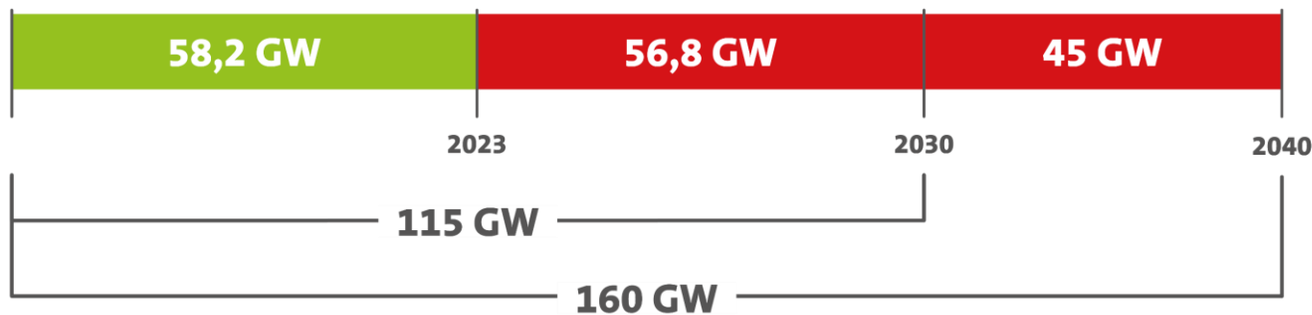
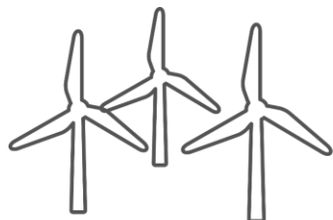
Wie wir die Energiewende besser gestalten

*Gerd Schöller*

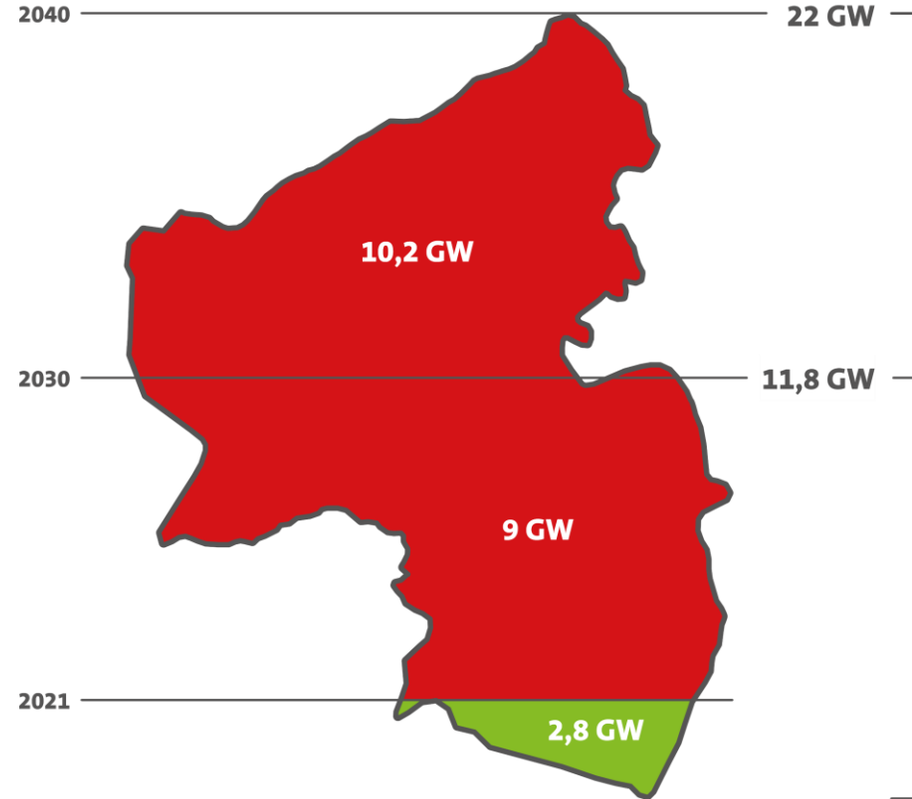
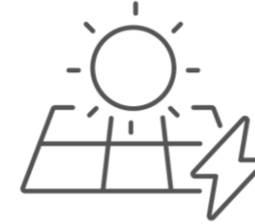
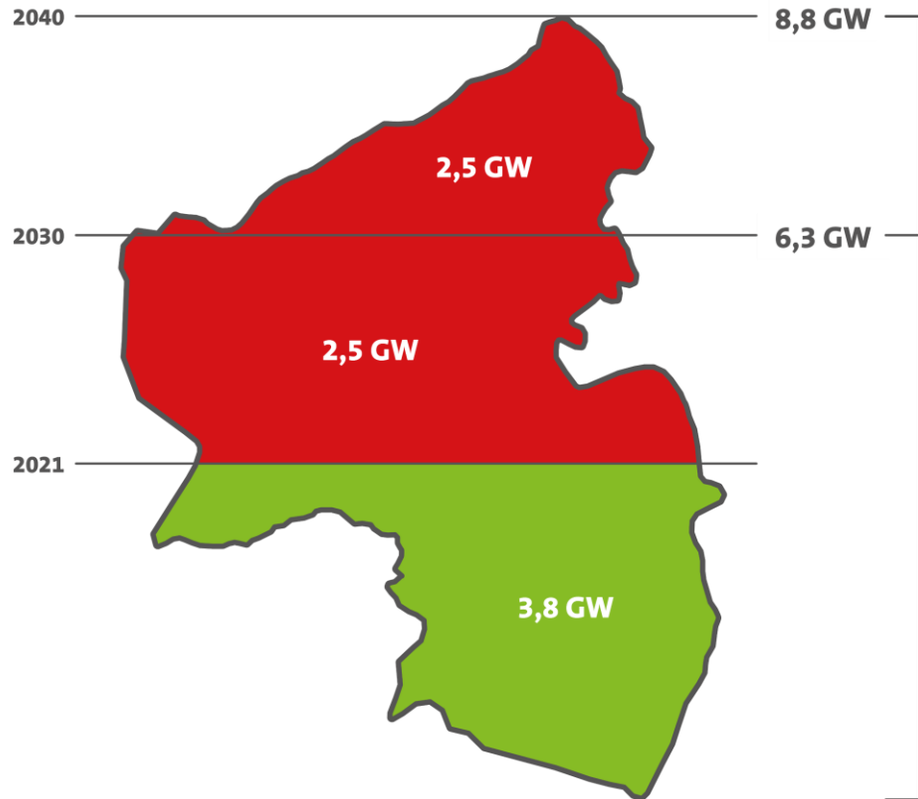
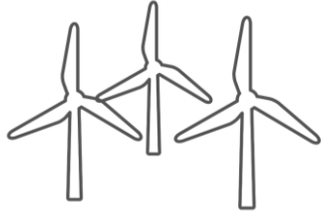
# HANDLUNGSBEDARF (OFFENE ZIELE)



# AUSBAUZIELE ENERGIEWENDE

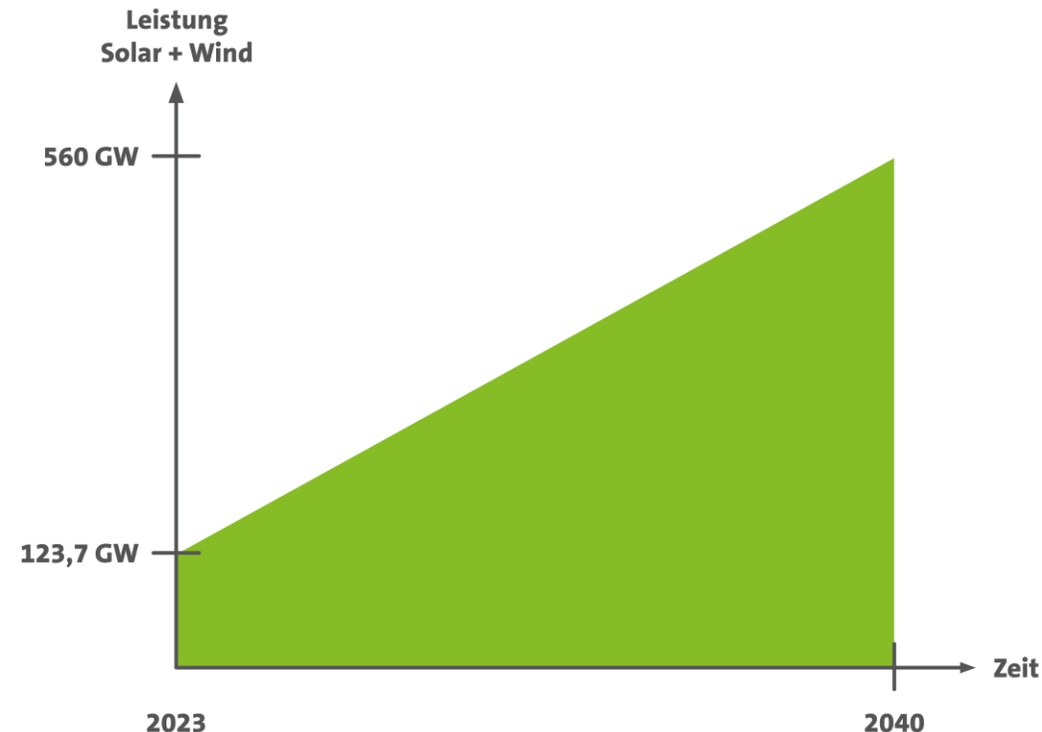


# WO STEHEN WIR IN RLP?



# FAZIT 1

- > gemeinsam Tempo stark beschleunigen:  
in 7 Jahren mehr schaffen als davor in 23 Jahren geleistet wurde
- > Ziele der Landesregierung sind nicht ambitioniert genug
- > ländlicher Raum muss  
Ballungszentren versorgen
  - 100 % Energie sind oftmals nicht genug





## **ABSCHNITT 2**

Wie werden erfolgreiche Projekte realisiert?

# PHASEN EINES ERFOLGREICHEN PROJEKTS

**Information**



**Planung**

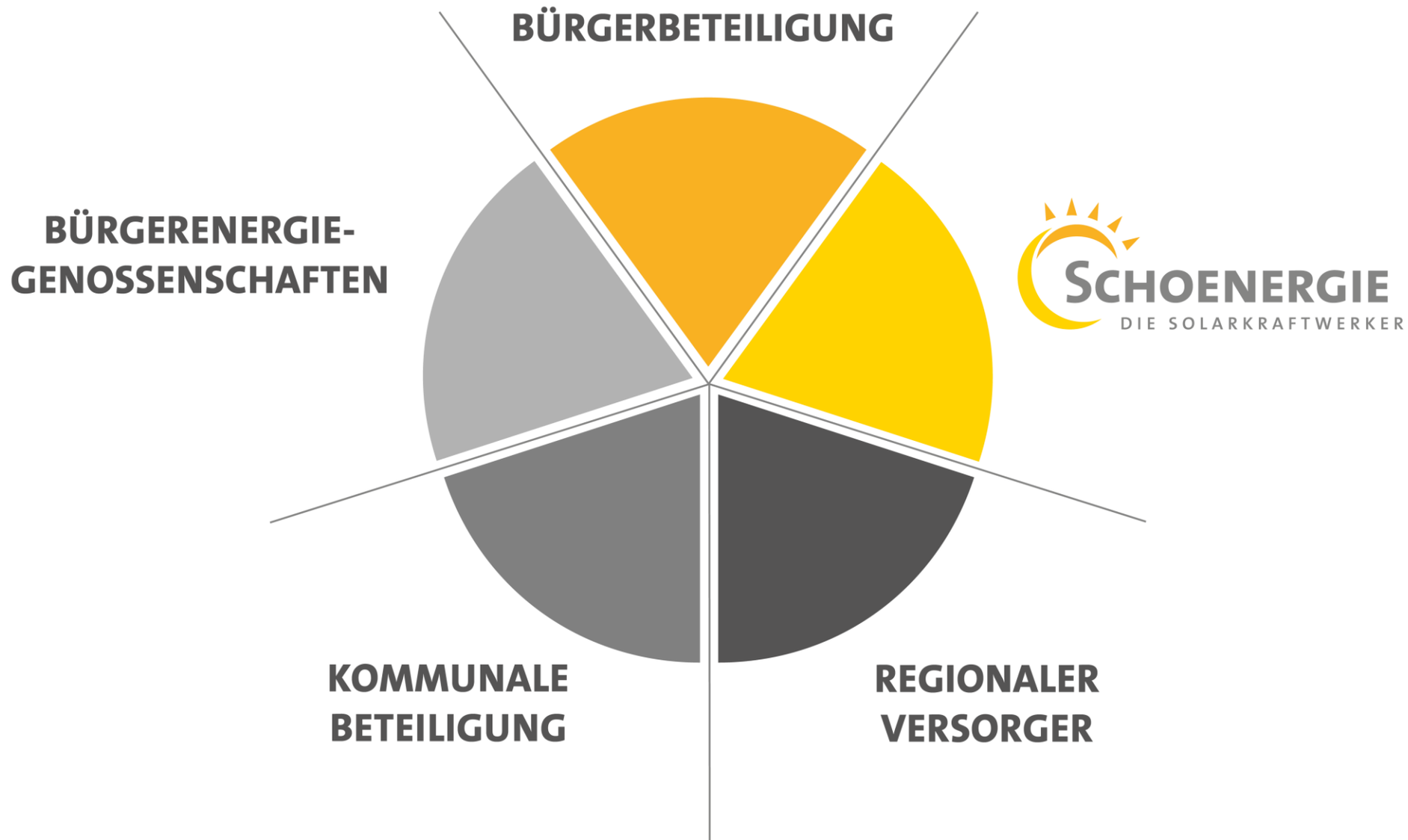


**Betrieb**

# MENSCHEN VOR ORT GEWINNEN

- > Kommune
- > Flächeneigentümer:innen
- > Projektierer
- > Bürger:innen
- > Energieversorger
- > Landwirtschaft

# MENSCHEN VOR ORT AKTIVIEREN





**ENERGIEWENDE IST KOOPERATION**



# ABSCHNITT 3

Energiewende-Turbo zünden

# 4 SCHRITTE ZUR NACHHALTIGEN ENERGIEVERSORGUNG

1. Fachkräfte aufbauen
2. Potenziale aufzeigen
3. Beteiligte an einen Tisch
4. Realisierung starten

# AUF DÄCHERN UND FLÄCHEN

## 1 Jahr

Personal: **75**

Leistung: **6 MW**

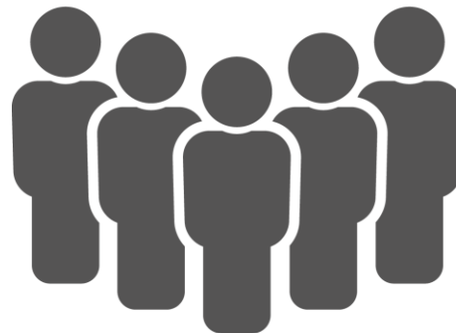
(+ Speicher und Wallboxen)



## 1 Jahr

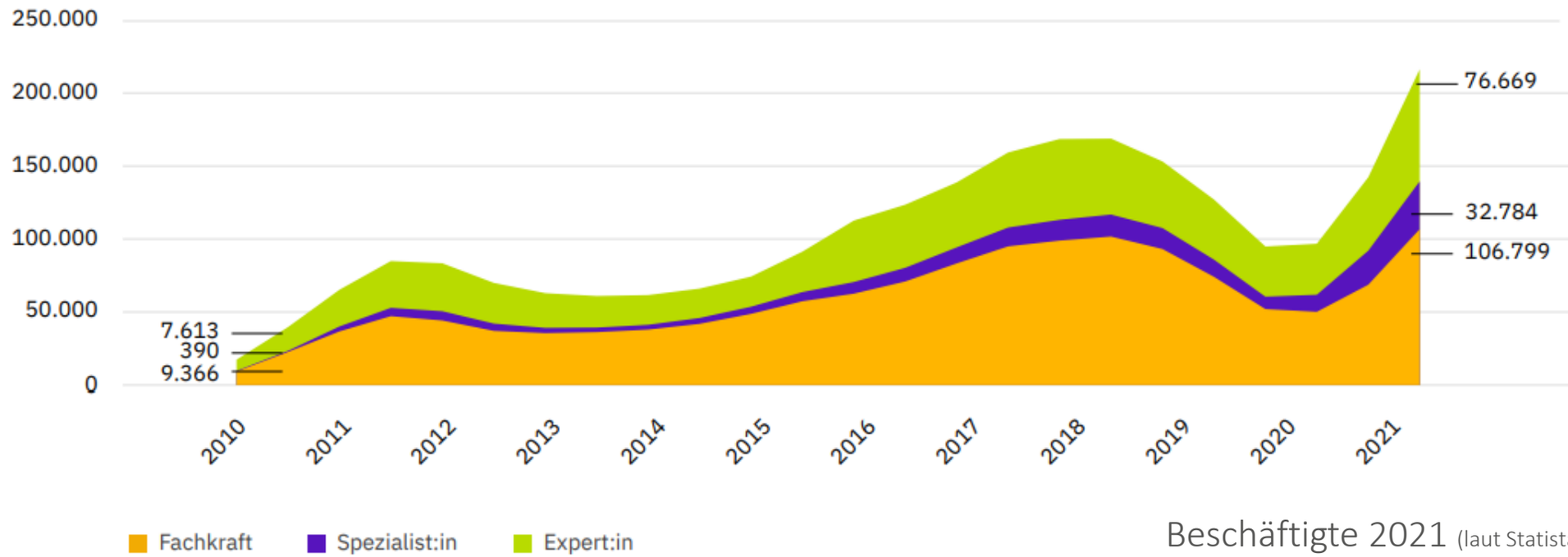
Personal: **130**

Leistung: **185 MW**



# ENGPASS HANDWERK

Entwicklung der **Fachkräftelücke** in relevanten Berufen der Solar- und Windenergie



Beschäftigte 2021 (laut Statista)

Wind: 130.200

Solar: 58.500

# SCHOENERGIE

- > wir analysieren und zeigen Potenziale auf
- > 360 Grad Betreuung – gesamte Wertschöpfungskette:
  - Planung & Projektierung
  - Bau
  - Betrieb
  - Instandhaltung & Wartung
- > 3.000 Projekte und 800 MW realisiert, deutschlandweit und im Ausland

# WIE ERFOLGREICHE PROJEKTE REALISIEREN?

- > an den Tisch:
  - Politik
  - Wirtschaft
  - Gesellschaft
  
- > Bürger:innen informiert halten
- > breite Beteiligung
- > Energiewende fördern heißt Wirtschaftsstandort sichern
- > gemeinsam Energiewende meistern

# UNTERSTÜTZUNG DES LANDES

- > Kommunaler Klimapakt (KKP)
- > Kommunales Investitionsprogramm für Klimaschutz und Innovationen (KIPKI)
- > Förderprogramm „Zukunftsfähige Energieinfrastruktur“
  - Realisierung direkter Maßnahmen



Die magische Zutat  
FÜR DIE  
ENERGIEWENDE:

tu n!