



# Methode und ausgewählte Ergebnisse der Vorbefragung



„Aktiv BüKE“ Präsentationsveranstaltung

03.12.2020

Valentin Leschinger<sup>1</sup>, Dr. Johannes Pohl<sup>1, 2</sup>, Prof. Dr. Gundula Hübner<sup>1, 2</sup>

<sup>1</sup>Arbeitsgruppe Gesundheits- und Umweltpsychologie MSH Medical School Hamburg; <sup>2</sup>Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg (MLU)



Gefördert  
durch

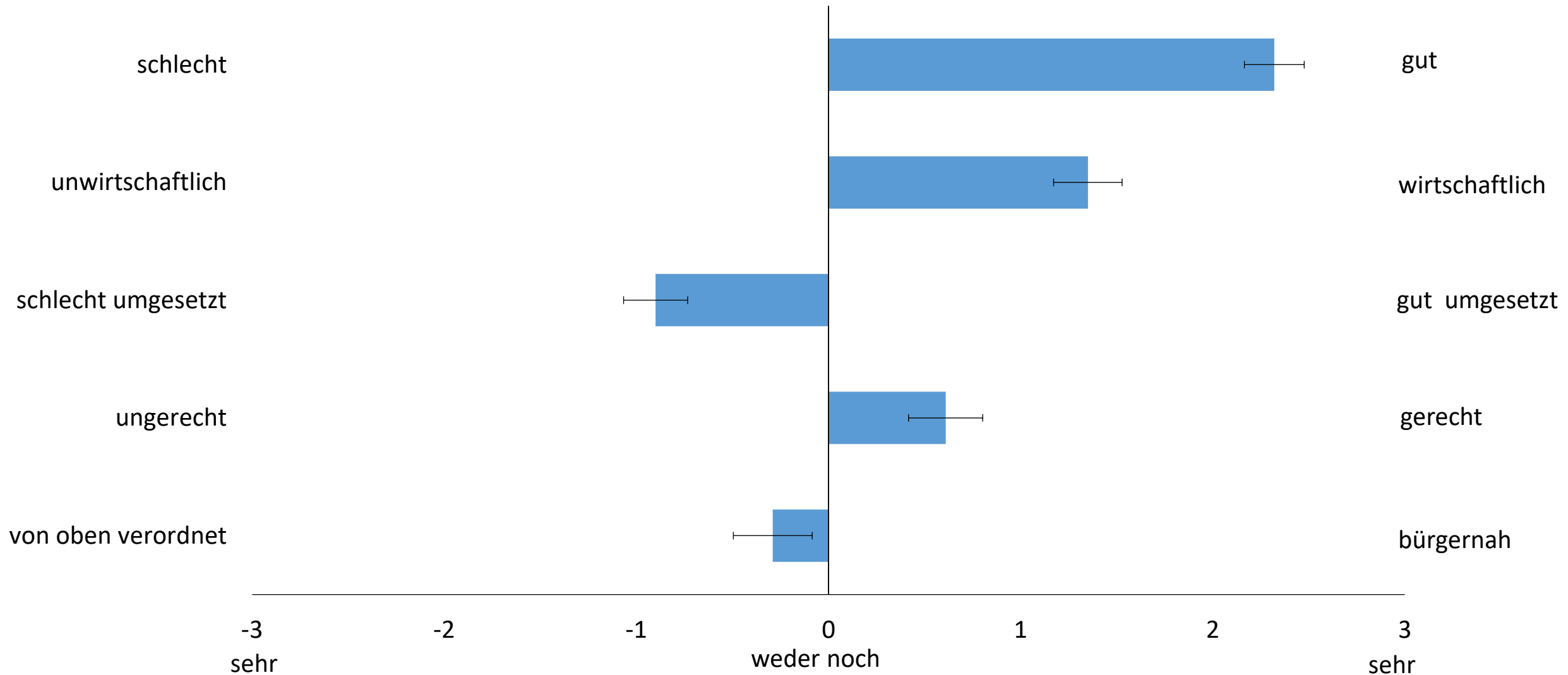
STIFTUNG  
MERCATOR

# Methode

- Zeitraum: Ende Februar / Anfang März 2020
- Zorneding, Oberpframmern, Egming
- Zufallsauswahl: postalisches Anschreiben und anschließende telefonische Terminvereinbarung (insgesamt 900 Anschreiben)
- Interviews anhand eines strukturierten Fragebogens (Dauer: Ø 80min)
- 92 Personen befragt (ca. 30 pro Ort)
- Erneute Befragung zum Ende des Projekts geplant (Ende Februar 2021)

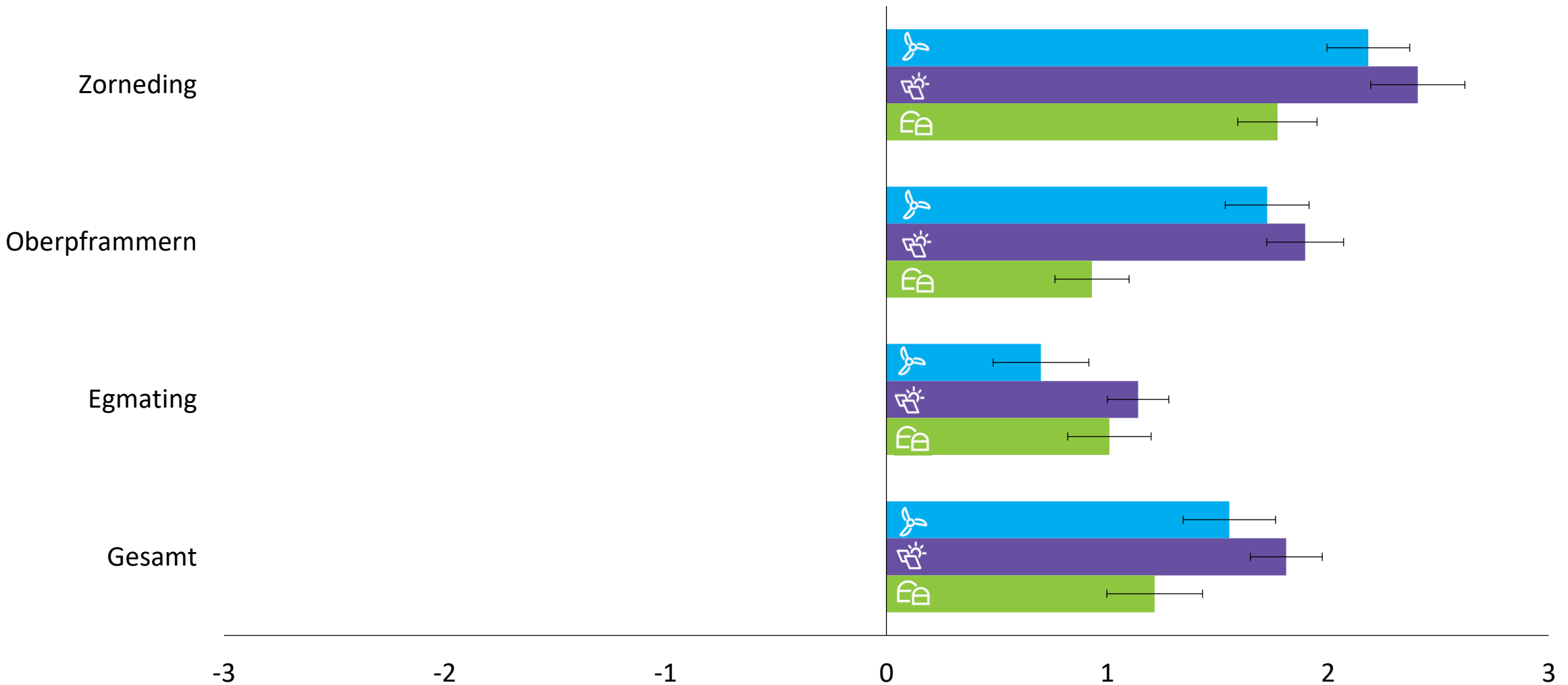
# Einstellung zur Energiewende (M ± SEM)

– insgesamt positiv, Umsetzung kritischer

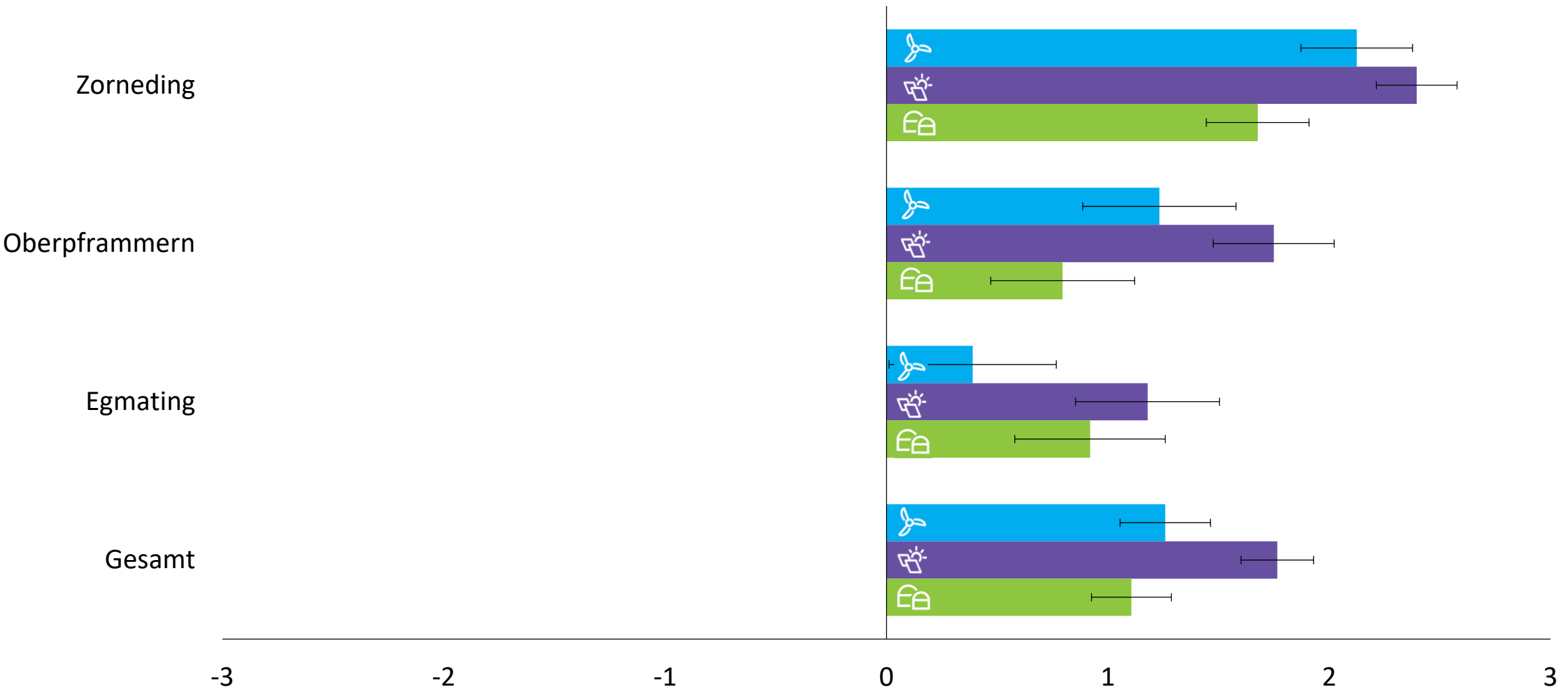


# Einstellungen zu EE-Anlagen im Landkreis (M ± SEM)

– übereinstimmend im positiven Bereich

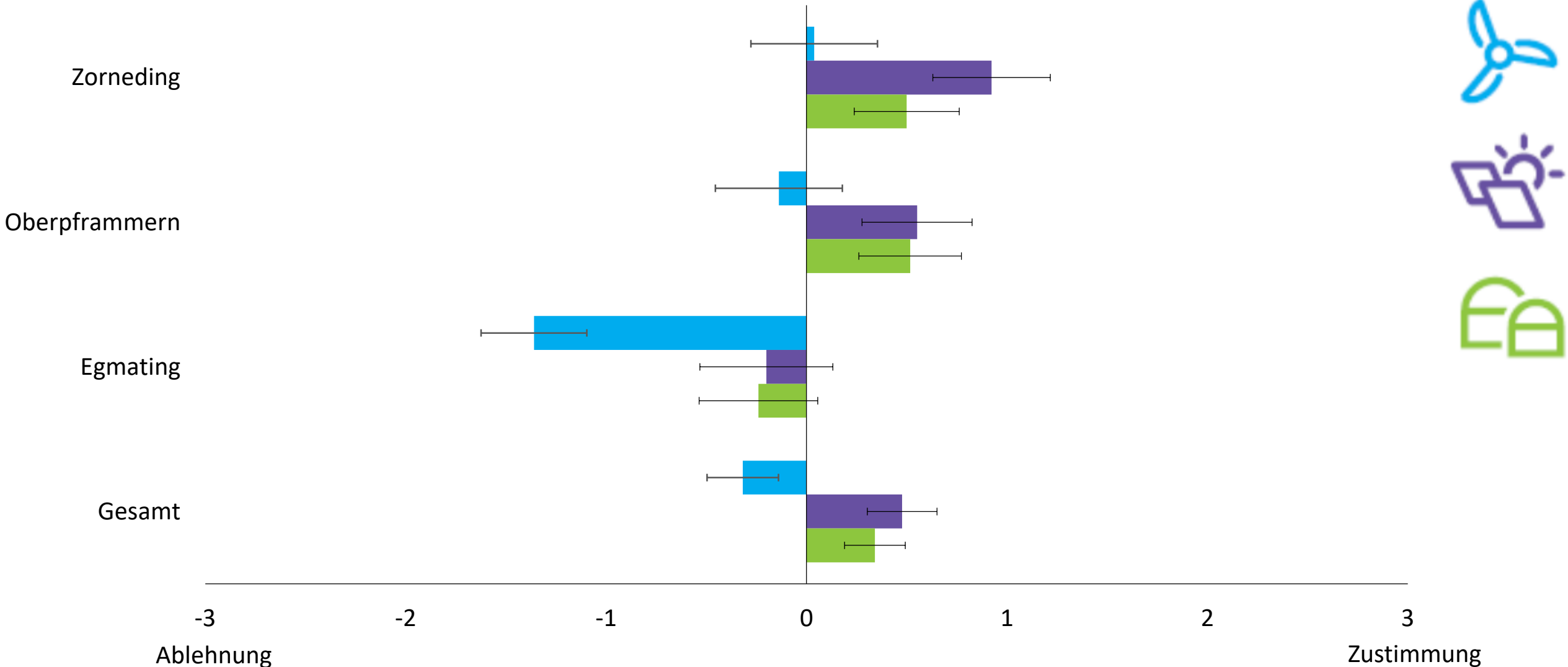


# Einstellungen zu EE-Anlagen in Ihrer Umgebung (bis zu rund 5 km)? ( $M \pm SEM$ ) – auch hier übereinstimmend im positiven Bereich



# geschätzte Meinung im Ort über EE-Anlagen (M ± SEM)

– Meinung im Ort wird kritischer eingeschätzt als sie ist



## Fazit

- Ergebnisse vergleichbar mit bundesweiten Umfragen (IASS 2019, FA-Wind, 2020)
- Energiewende wird positiv gesehen, aber Kritik an der Umsetzung
- Akzeptanz für Erneuerbare Energien ist vorhanden, sowohl auf Landkreisebene als auch vor Ort
- Die Akzeptanz vor Ort (Stimmung im Ort) wird unterschätzt

## Weiterführende Literatur

- IASS: Soziales Nachhaltigkeitsbarometer 2019
- Fachagentur Windenergie an Land: Umfrage zur Akzeptanz von Windenergie an Land, Herbst 2020
- Hübner, G., Pohl, J., Warode, J., Gotchev, B., Ohlhorst, D., Krug, M., Salecki, S. & Peters, W. (2020). Akzeptanzfördernde Faktoren erneuerbarer Energien. BfN-Skripten 551. Bonn: Bundesamt für Naturschutz.
- Hübner, G. & Pohl, J. (2015). Mehr Abstand – mehr Akzeptanz? Ein umweltsychologischer Studienvergleich. Berlin: Fachagentur Windenergie an Land.
- Pohl, J., Hübner, G., Liebig-Gonglach, M. & Hornberg, C. (2020). TremAc Abschlussbericht