

# Ergebnisse des Projekts "Energiewaben"

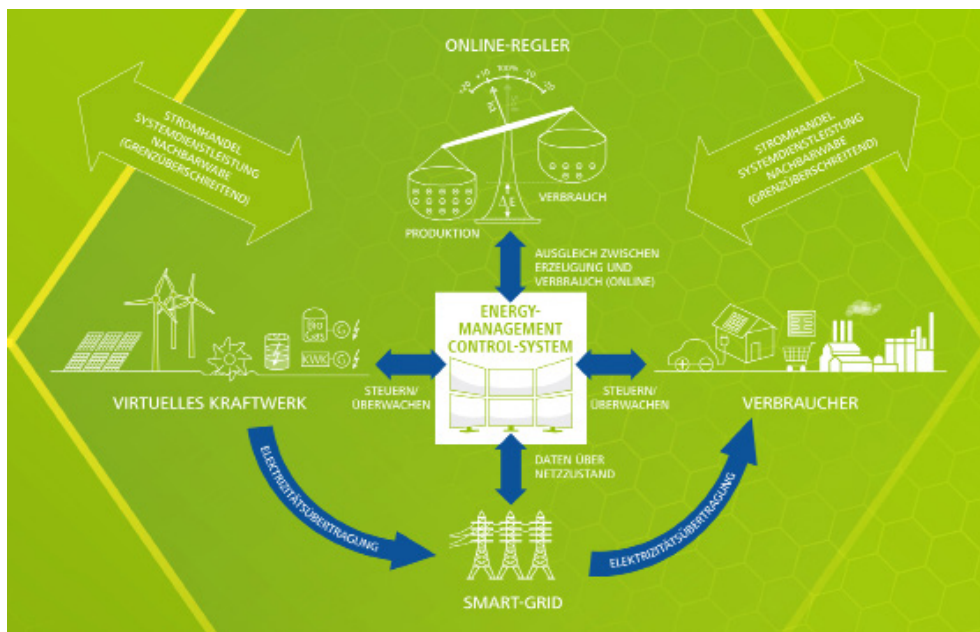
01.11.2016 – 30.09.2019

## Energiewaben - Regionale Energieversorgung der Großregion

Die Minderung von Abschaltungen fluktuierend einspeisender Erneuerbarer Energien (fEE) aufgrund von Netzengpässen sowie der grenzüberschreitende Austausch von Strom aus solchen Anlagen („Grünstrom“) stehen im Fokus des Projekts EnergiewabeGR.

Die Forschungsergebnisse zeigen, dass:

- mittels Energiewabenkonzept der Anteil an PV und Wind in den Stromnetzen gegenüber dem Status-quo erhöht werden kann und
- ein grenzüberschreitender Austausch von Grünstrom zwischen Waben auf Verteilnetzebene regulatorisch derzeit nicht möglich ist, aber Vorteile haben kann.



### Das Projekt

Partnerschaft

**IZES gGmbH**  
Federführender  
Begünstigter

**7**  
finanzielle  
Partner

**11**  
strategische  
Partner

Budget

Gesamtbudget:  
1 326 216,76€

**60 %**  
**EFRE-**  
**Kofinanzierung**  
(795 730,05€)

19.12.22

Axe prioritaire | Prioritätsachse 2  
Environnement et cadre de vie  
Umwelt und Lebensumfeld



Um mehr über die Projekte  
INTERREG VA Großregion zu erfahren

