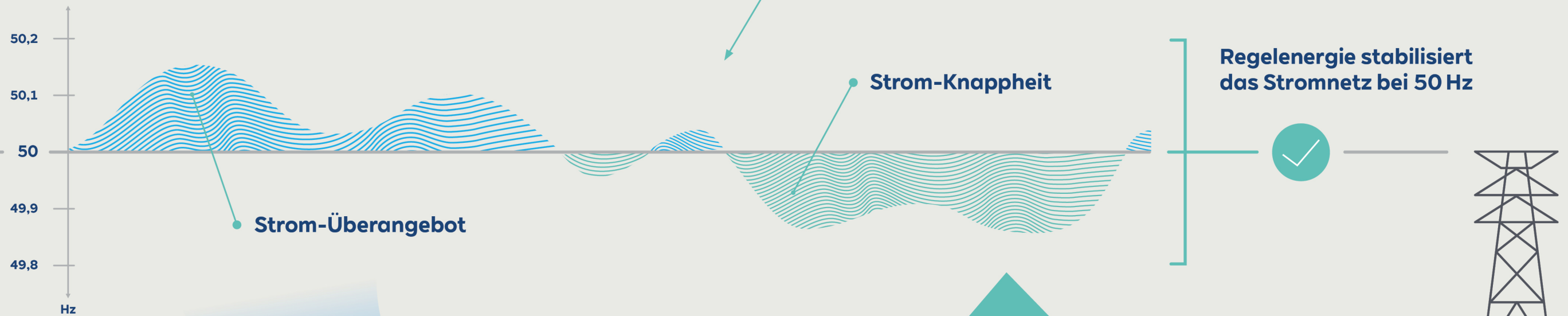


Innovatives Batteriespeicher-Projekt:

# Mit Megabatterie und Wasserkraft das Netz stabilisieren



Ausbau Erneuerbarer Energien und Stilllegung konventioneller Kraftwerke verstärken Schwankungen im Netz



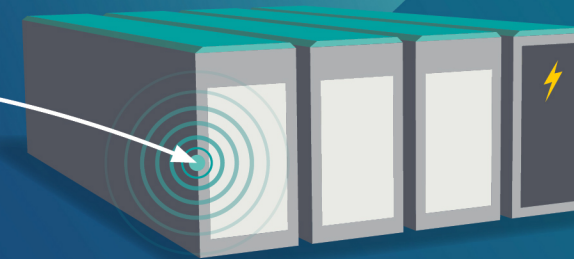
- Batterien speichern Strom
- virtuell gekoppelt
- Laufwasserkraftwerke an der Mosel reduzieren daher Stromproduktion

 **Werne**  
Leistung: 72 MW



- Batterien speisen Strom ins Netz
- virtuell gekoppelt
- Laufwasserkraftwerke an der Mosel erhöhen Stromproduktion

 **Lingen**  
Leistung: 45 MW



Laufwasserkraftwerke an der Mosel

**Innovation:**  
Virtuelle Kopplung

