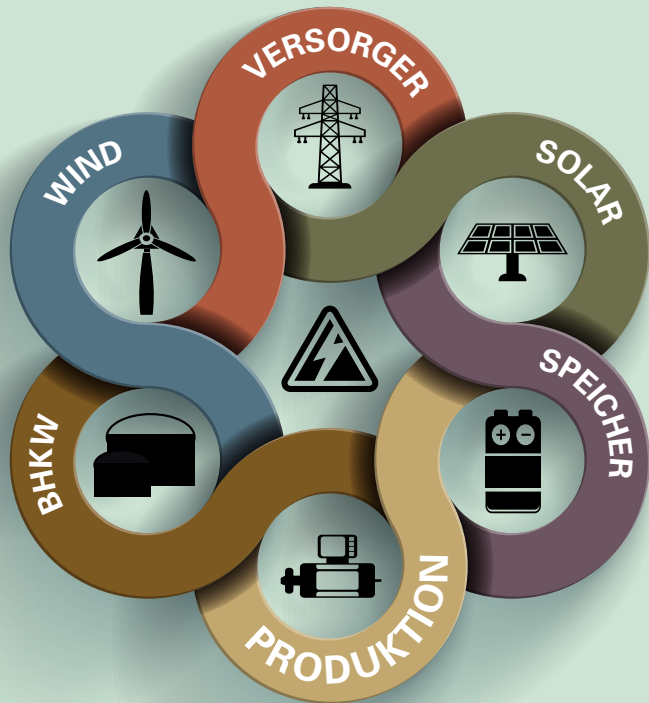


Innovationsforum

ESiP.
inno

*Innovative Energiespeicherkonzepte
für die industrielle Produktion*



Innovationsforum

Innovative Energiespeicherkonzepte für die industrielle Produktion

Die zunehmende Nutzung erneuerbarer Energien und die Umstrukturierung der Energieverteilungsnetze hat die Nutzung von Energiespeichern aktuell in den Fokus der Betrachtungen gerückt. Parallel finden in der industriellen Produktion zahlreiche Aktivitäten statt, um Lösungen zur Effizienzsteigerung zu entwickeln und umzusetzen. Als zentrale Herausforderungen wurden dabei die Verringerung von Spitzenlasten, die verstärkte Nutzung regenerativer Energien sowie die Einbindung von Produktionsstandorten in zukünftig intelligente Stromnetze identifiziert. Für die Verfolgung dieser Ziele ist die breitere Nutzung von stationären Energiespeichern ein vielversprechender Ansatz.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

INNOVATIONSFOREN
UNTERNEHMEN
REGION
Die BMWF-Innovationsinitiative
Neue Länder

info@energiespeicher-fuer-die-produktion.de | www.energiespeicher-fuer-die-produktion.de

