

Erstinformation und Projektbegleitung
Energieagentur Rheinland-Pfalz GmbH
Trippstadter Straße 122, 67663 Kaiserslautern
Ansprechpartnerin: Sarah Fischer
Tel.: 0631 – 20575-7156
Fax: 0631 – 20575-7196
E-Mail: sarah.fischer@energieagentur.rlp.de
www.energieagentur.rlp.de
www.twitter.com/energie_rlp

Wissenschaftliche Leitung
Transferstelle für Rationelle und Regenerative
Energienutzung Bingen (TSB)
Berlinstraße 107a, 55411 Bingen
Ansprechpartnerin: Babett Hanke
Tel.: 06721 – 98424-274
Fax: 06721 – 98424-29
E-Mail: hanke@tsb-energie.de
www.tsb-energie.de
Geschäftsbereich des Instituts für Innovation,
Transfer und Beratung gGmbH

Kooperationspartner:



Verband Kommuner
Unternehmen e.V.



Landkreisstag Rheinland-Pfalz



Gemeinde- und
Städtebund
Rheinland-Pfalz

GStB



Arbeitsgemeinschaft der
Handwerkskammern Rheinland-Pfalz



Arbeitsgemeinschaft
Rheinland-Pfalz



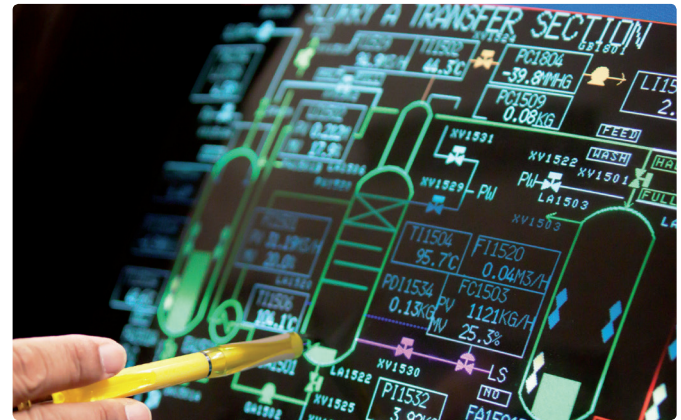
STÄDTETAG
RHEINLAND-PFALZ

Gefördert durch:



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM FÜR
WIRTSCHAFT, KLIMASCHUTZ,
ENERGIE UND
LANDESPLANUNG



ZUKUNFTSINITIATIVE SMART GRIDS RHEINLAND-PFALZ

WWW.ENERGIEAGENTUR.RLP.DE
WWW.TWITTER.COM/ENERGIE_RLP

WWW.TSB-ENERGIE.DE



ENERGIEAGENTUR
Rheinland-Pfalz



GRUSSWORT

Sehr geehrte Damen und Herren,



die Energiewende in Rheinland-Pfalz mit dem Zielanteil von 100 % Erneuerbare Energien in der Stromversorgung ist nicht vorstellbar, ohne Smart Grid – das intelligente Netz. Mit der Gründung der „Zukunftsinitiative Smart Grids Rheinland-Pfalz“

sollen Kompetenzen und Informationen zu den Schwerpunkten Intelligente Netze und Messeinrichtungen, Lastmanagement und Speicher sowie Virtuelle Kraftwerke gebündelt, weiterentwickelt und gezielt weitergegeben werden.

Basierend auf den drei Säulen – dem Kompetenznetzwerk Smart Grids und Virtuelle Kraftwerke Rheinland-Pfalz, der gezielten Erstinformation hinsichtlich Anwendungsmöglichkeiten für Kommunen und Unternehmen sowie der Initiierung und Begleitung von Pilotprojekten – will die Initiative vor allem die Umsetzung von Smart Grids im Land befördern.

Eine Smart-Grids-Woche bildet den Auftakt der Initiative und vermittelt auf vielfältige Weise Möglichkeiten der intelligenten Netztechnik und zeigt, wie konkret, vielseitig und engagiert wir gemeinsam die Energiewende in Rheinland-Pfalz umsetzen. Gestalten Sie sie mit!

E. Lemke

Eveline Lemke
Staatsministerin für Wirtschaft, Klimaschutz,
Energie und Landesplanung Rheinland-Pfalz

INFORMATIONSMANGEBOT

Die Zukunftsinitiative Smart Grids Rheinland-Pfalz bietet Ihnen Erstinformation zu den Nutzungsmöglichkeiten intelligenter Netztechnik zur Verbrauchssteuerung, aber auch -minderung, zur wirtschaftlichen Nutzung von Flexibilitäten im Energieverbrauch sowie zur Einbindung von Eigenstromerzeugungsanlagen und innovativer Energiespeicherlösungen in virtuellen Kraftwerken.

- Profitieren Sie durch Möglichkeiten der Kostenoptimierung
- Profitieren Sie durch die Bündelung und Vermarktung Ihrer Energieerzeugungs- und -verbrauchsanlagen
- Erschließen Sie sich neue Geschäftsfelder

Nutzen Sie Ihre Möglichkeiten und kontaktieren Sie uns, wir helfen gerne weiter!

