

Spielregeln für die Netzwerkarbeit

Energieeffizienz-Netzwerke der bundesweiten **INITIATIVE ENERGIEEFFIZIENZ-NETZWERKE** müssen folgende Mindestanforderungen erfüllen:

- **Regeldauer:** 2 bis 3 Jahre
- **Teilnehmer:** 8 bis 15 Unternehmen (mind. jedoch 5)
- **Potenzialerhebung:** Mit Beginn der Netzwerkarbeit erfolgt für jedes Unternehmen eine qualifizierte interne oder externe Energieberatung, die auch auf bestehenden Systemen nach DIN EN 16247-1, EMAS-Verordnung bzw. DIN EN ISO 50001 oder SpaEfV aufbauen kann.
- **Einsparziel:** Die Festlegung eines gemeinsamen Netzwerkziels zur Steigerung der Energieeffizienz (Energieeinsparmenge in kWh und CO₂) erfolgt spätestens ein Jahr nach Netzwerkstart.
- **Netzwerkarbeit:** Die Netzwerkaktivitäten, wie regelmäßiger Austausch und Maßnahmenumsetzung, werden von Experten moderiert bzw. begleitet.
- **Ergebnisse:** Die Erfolge der Netzwerkarbeit werden durch ein wissenschaftlich begleitetes Monitoring dokumentiert.

Netzwerkakteure

Netzwerkträger:



Ansprechpartnerin:
Antje Otto
Tel.: 0681 95434-42
E-Mail: otto@vds-stahl.de



Ansprechpartner:
Dr. Uwe Rentmeister
Tel.: 0681 9520-430
E-Mail: uwe.rentmeister@ihk.saarland.de

Netzwerkmoderatorin:

Ingenieurbüro Silvia Goergen, Saarbrücken
Dipl. Wirtsch. Ing. (FH) Silvia Goergen
Tel.: 0152 299 83 155
E-Mail: silvia.goergen.ing@gmail.com

Netzwerkteilnehmer (Stand Mai 2017):

- A. Müller GmbH, Nonnweiler-Primstal
- A+H Laserschneidtechnik GmbH, St. Ingbert
- Instillo GmbH, Überherrn
- Martinshof GmbH Naturkosthandel und Biolandmetzgerei, St. Wendel-Osterbrücken
- Ottweiler Druckerei und Verlag GmbH
- Pallmann Mahlwerke GmbH & Co. KG, Gersheim
- Schneider Werk St. Wendel GmbH & Co. KG, St. Wendel



INITIATIVE
ENERGIEEFFIZIENZ
NETZWERKE

GEMEINSAM
FÜR MEHR ENERGIE-
EFFIZIENZ

Energie Effizienz Netzwerk **Saarland**



Initiative Energieeffizienz-Netzwerke

Am 3. Dezember 2014 haben Vertreter der Bundesregierung und führender Verbände und Organisationen der deutschen Wirtschaft die Vereinbarung über die Einführung von Energieeffizienz-Netzwerken unterzeichnet. Die Vereinbarung verfolgt das Ziel, die Initiierung und Durchführung von rund 500 neuen Energieeffizienz-Netzwerken bis Ende 2020 zu unterstützen und nach Kräften zu fördern.

Damit soll ein wichtiger Beitrag zur Erreichung der klima- und energiepolitischen Ziele der Bundesrepublik Deutschland geleistet werden.

Die Bundesregierung geht auf Basis bisheriger Erfahrungen mit Energieeffizienz-Netzwerken in Deutschland davon aus, dass die Durchführung von 500 zusätzlichen Netzwerken zu Einsparungen von bis zu 5 Mio. t CO₂-Emissionen bis zum Jahr 2020 führen kann.

VSU und IHK unterstützen die bundesweite Netzwerkinitiative mit der Initiierung des **Energie** Effizienz Netzwerk Saarland, denn:

SAARLAND

Großes entsteht immer im Kleinen.



Energieeffizienz-Netzwerke: Ihr Vorteil

Sechs saarländische Unternehmen haben die Initiative des Bundes aufgegriffen und am 3. November 2016 das

„**ENERGIE** EFFIZIENZ NETZWERK SAARLAND“

gegründet. Die Firmen vernetzen sich für einen engeren Erfahrungsaustausch beim Thema Energieeffizienz und Klimaschutz.

Energieeffizienz-Netzwerke eröffnen die Möglichkeit, Energiekosten im Erfahrungsaustausch mit anderen Unternehmen einfacher und schneller erkennen und reduzieren zu können. Damit leisten die Unternehmen einen wertvollen Beitrag zum nachhaltigen Wirtschaften, helfen der Umwelt und können sich am Markt und in der Öffentlichkeit positiv präsentieren.



Gründungsveranstaltung am 3. November 2016

Welchen Nutzen bieten Energieeffizienz-Netzwerke?

- Transparenz hinsichtlich Energieverbrauch und Energiekosten
- Beitrag zur Senkung von Energieverbrauch und Energiekosten
- Ausbau von persönlichem Energie-Know-how
- Unabhängiges Expertenwissen aus erster Hand
- Unterstützung bei der Nutzung von Förderprogrammen durch einen Moderator
- Bei Bedarf erster Schritt zu einem Energiemanagementsystem
- Unternehmerisches Engagement sichtbar machen
- Teil der bundesweiten **INITIATIVE ENERGIEEFFIZIENZ-NETZWERKE** sein
- Vernetzung mit Politik, Wirtschaft und weiteren Akteuren im Saarland

Die Auswertung von Energieeffizienz-Netzwerken zeigt, dass Netzwerkteilnehmer ihre Energieeffizienz im Schnitt doppelt so schnell erhöhen wie vergleichbare Unternehmen, die sich nicht in Netzwerken zusammengeschlossen haben.