

URKUNDE

Initiative Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke

KANZAN Spezialpapiere GmbH

nimmt an dem Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerk

Energienetzwerk_Düren_Rureifel

teil und leistet dadurch einen Beitrag zur Erreichung der klima- und energiepolitischen Ziele der Bundesrepublik Deutschland.

Das Netzwerk hat sich zum Ziel gesetzt,

**vom 01.2023 bis 01.2026 durch Energieeffizienz- und Klimaschutzmaßnahmen
44429 MWh/a Endenergie sowie 16326 t CO2 e/a Treibhausgasemissionen**

einzu sparen.

Die Bundesregierung würdigt das Engagement des Unternehmens im Rahmen der Netzwerkinitiative und wünscht viel Erfolg für die weitere Arbeit.



Berlin, den 18.04.2024



Dr. Robert Habeck
Bundesminister für Wirtschaft und Klimaschutz

Steffi Lemke
Bundesministerin für Umwelt, Naturschutz,
nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz

Die Initiative Energieeffizienz- und Klimaschutz-Netzwerke unterstützt

 80 MILLIONEN GEMEINSAM FÜR
ENERGIEWECHSEL

Träger der Initiative

 AGFW Der Energieeffizienzverband
für Wärme, Kälte und KWK e.V.

 bbs Der Betriebswirtschafts- und
Sozialwissenschaftsverlag

 bdew Bundesverband der Energie- und
Wasserwirtschaft e.V.

 BDI Bundesverband der
Deutschen Industrie e.V.

 BVE Bundesvereinigung
der Deutschen
Erneuerungsquellen

 BV GLAS

 DIHK Deutscher Industrie- und
Handelskammertag

 ZEPPELIN INDUSTRY

 GKV Gesamtverband
Kunststoffverarbeitende
Industrie e.V.

 HDE Handelsverband
Deutschland

 Stahl Wirtschaftswissenschaft
Stift

 VCI VERBUND DER
CHEMIE-INDUSTRIE
DEUTSCHLAND

 VDMA

 VEA
Vereinigung
deutscher
Autorenagenturen

 VKE Verband der
industriellen
Energie- & Kraftwirtschaft
Energie für die Industrie

 VKU VERBUND KOMMUNALER
UNTERNEHMEN e.V.

 en2X Wirtschaftsverbund
Energie und
Energieeffizienz

 WVMETALLE

 ZDH

 ZIA
Die Innovationsplattform

 zvei
Zentralverband
der Elektro- und
Elektronikindustrie

Kooperationspartner der Initiative

 AGEEN

 BEEN-I
Bundesverband
Energieeffizienz
und
Innovationsmanagement

 KEK BERLIN

 UVN

 energiekonsens

 ETI
Energie- und
Technologie
Institut

 IHK Hamburg

 IHK Lübeck

 IHK MAGDEBURG

 IHK Neubrandenburg

 LEA HESSEN

 NRW ENERGY
ACCLIMATE

 SAARLAND
Landesministerium
für
Wirtschaft
und
Klimaschutz

 saena
Sächsische
Agentur
für
Nachhaltigkeit
und
Energie
Nutzung

 THEGA
Technologien
für
Energie
und
Gesellschaft

 UMWELT
TECHNIK
BIN

Geschäftsstelle

 dena
Deutsche Energie-Agentur