



Mitgliederversammlung 2024

Bericht des Vorsitzenden Wolfgang Thiel 2023 -2024

am 28. März 2024 in Flemlingen



Gliederung des Berichtes

- Mitglieder, Vorstand
- Sponsoring-Partner
- Partnerschaften und Kooperationen
- Außenwirkung
- Aktivitäten
 - *Stammtische*
 - *Veranstaltungen*
 - *Exkursionen*
 - *Politik*
 - *Meta-Studie „Klimaschutz – Energiewende 2.0“*
- Ausblick



9 Neumitglieder seit der letzten Mitgliederversammlung 2023 sind beigetreten

[in 2023 beigetreten \(6\)](#)

[in 2024 beigetreten \(3\)](#)

Bisher wurde kein Mitgliedsbeitrag erhoben. Das soll auch so bleiben!

Herzlich Willkommen bei uns! Jetzt sind wir 91 Mitglieder!

Am 23.06.2022 wurde der Vorstand neu gewählt:

Vorsitzender: Wolfgang Thiel, Hergersweiler; Stellvertreter: Michael Linder, Hagenbach

Schriftführer: Frieder Wampsganß, Essingen; Kassenführer: Hendrik Krug, Kandel

Beisitzer: Peter Kirsch, Godramstein; Claudia Klingner-Kaufmann, Elmstein-Appenthal;

Dr. Gerhard Lausterer, Kandel; Michael Müller, Walsheim; Volker Wander, Oberrotterbach;

Manfred Wessels, Germersheim

Kassenprüfer: Manfred Chrzanowski, Herxheim; Karl Jetter, Rülzheim





Vorstandssitzungen 03/2023 bis 03/2024

In 2023 haben 2 Vorstandssitzungen stattgefunden.

In 2024 haben 2 Vorstandssitzungen stattgefunden.



Sponsoring-Partner

- C² Umwelttechnik, Michael Trauth, Herxheim
- EnergieSüdwest, Landau
- MAP-Solar, Müller, Landau
- Krämer Erdwärme, Dettenheim
- Heizung & Systemtechnik Oldenburg, Römerberg
- dtm-Speyer
- Solar-Info-Zentrum (S.I.Z.), Neustadt/W

Danke für die Unterstützung!



- **Energieagentur RLP: Regionalbüro Mittelhaardt und Südpfalz,**
- ISE e.V. ist Mitglied im Energiebeirat
- Mit den **Klimaschutzmanager*Innen** der Region Pfalz/Südpfalz arbeiten wir eng zusammen
- Mit dem **Verband für Wirtschaft und Umwelt e.V. (VWU)** kooperieren wir bei dem Format „Storytelling“
- Mit dem **Landesverband Solarenergie RLP e.V. (LSE RLP)** kooperieren wir bei Veranstaltungen
- Mit dem Verband **Metropolregion Rhein-Neckar** (Energie und Klimaschutz / Regionale Energiekonzepte) kooperieren wir bei Veranstaltungen
- Mit der neu gegründeten **Bürger-Energie-Genossenschaft Südpfalz (BenSüdpfalz)** kooperieren wir bei Veranstaltungen.

Kooperation: sehr gerne; Mitgliedschaft: eher nein!

- Durch **Pressemeldungen** in der RHEINPFALZ, dem Pfalz-Express und den Amtsblättern der Städte und VGs ist unser Verein über die Südpfalz hinaus bekannt geworden, mit
 - Ankündigungen und Berichten von Aktivitäten, Stammtischen
 - Statements z.B. Klimaschutzkonzept
 - Pressegespräche
- Auf unserer **Internetseite** www.i-suedpfalz-energie.de berichten wir über unsere Aktivitäten und haben mit der ISE e.V.-Meta-Studie „Klimaschutz-Energiewende 2.0“ ein Nachschlagewerk mit hoher Expertise geschaffen!
Wir haben ca. 1.400 Besucher/Monat.
- Für die **Facebook-Seite** „Initiative Südpfalz-Energie e. V. brauchen wir einen Autor.
- Wir tragen dazu bei, dass die **Bürgerinnen und Bürger aber auch Bundes-, Landes und Kommunalpolitiker** in unserer Region, über Sachverhalte und Zusammenhänge im technischen und energiepolitischen Bereich aufgeklärt werden und damit bei Projekten/Investitionen z.B. bei PV-Anlagen und Windkraftanlagen, eine **gute Wissensbasis** haben.
Basis hierfür ist unsere Meta-Studie „Klimaschutz – Energiewende 2.0“
- Wir sind **beim BMWK als Verband im Lobbyregister gelistet** und werden bei Gesetzesvorhaben zur Stellungnahme angefragt.

Viele Aktivitäten sind seit der letzten Mitgliederversammlung (23.03.2023) gelaufen:

- 8 (2023) + 2 (2024) öffentliche Energie-Stammtische
- 20 (2023) + 9 (2024) Veranstaltungen, Vorträge
- 3 (2023) Exkursionen

Die Aktivitäten wurden initiiert, organisiert und durchgeführt, sowie entsprechende Pressemitteilung herausgegeben

Auf unserer Internetseite www.i-suedpfalz-energie.de können die Berichte zu den Aktivitäten nachgelesen werden.

ISE e.V. ist mit seinen Aktivitäten immer vorne dabei!



April, Flemlingen
 Mobilitätswende:
 Ausbau von öffentlicher
 Ladeinfrastruktur

Dr. Robert Grajcarek



Mai, Rheinzabern
 Klimaschutzmanager:
 innen der Südpfalz
 berichten über ihre
 Arbeit



Juni, Kapellen-Drusweiler
 Teilregionalpläne
 Erneuerbare Energien –
 Windenergie und
 Solarenergie

Jonas Engel



Juli, Rhodt
 Diskussion zur
 Energiewende in D

**Thomas Hitschler,
 MdB**



August, Annweiler
Bezahlbare,
wettbewerbsfähige
Strompreise

**Prof. Dr. Karl
Keilen**



September, Schweigen
Luft-Luft-Wärmepumpe

**Tobias Erhardt
Christian Kühl**



Oktober, Bellheim
Windkraftanlagen
in der Südpfalz

Wolfgang Thiel



November, Rheinzabern
Informationsgespräch
zur Energiewende in
Deutschland

Dr. Thomas Gebhard



Januar, Schweigen
- Jahresprogramm
- Energiezahlen 2023

Wolfgang Thiel



Februar, Bellheim
Was tun bei ausgeförderten
PV-Anlagen?

Wolfgang Thiel

Unsere öffentlichen Energie-Stammtische in der Südpfalz sind sehr gefragt!



Fotos: Lions Club Germersheim

An seinem ersten Clubabend als neuer Präsident des Lions Club Germersheim begrüßte Heiner Scherer neben den Mitgliedern auch den Vorsitzenden der Initiative Südpfalz-Energie e.V., Herrn Wolfgang Thiel, recht herzlich. Als Referent nahm Herr Thiel an diesem Abend die Lionsfreunde mit auf eine

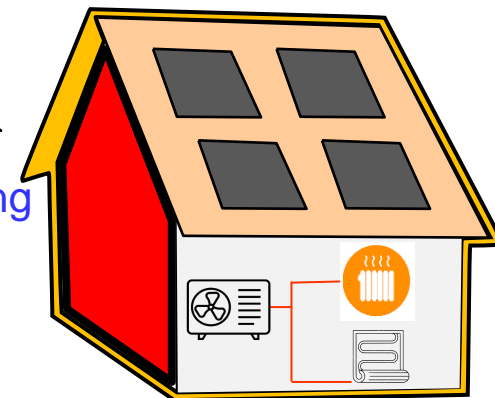
spannende Reise in die Themengebiete „Energiewende“ und „Energiesparen“.

Wolfgang Thiel, der auch Vorstandsmitglied im Landesverband Solarenergie ist, referierte unter anderem über die Errichtung von Photovoltaik-Anlagen (PV-Anlagen) und informierte über deren Aufbau, Funktion und Energiebilanz, auch erklärte er, wie sinnvoll Balkon-PV-Anlagen sind.

Präsident Heiner Scherer bedankte sich am Ende des Clubabends, auch im Namen aller teilnehmenden Mitglieder, bei Herrn Thiel für seinen eindrucksvollen und informativen Vortrag über Energiewende und Klimaschutz.

03.07.2023 Lionsclub, Germersheim Was können wir zur Energiewende beitragen?

Quelle: Germersheimer Stadtanzeiger



Vorträge: Das GEG und meine Heizung **Wolfgang Thiel** 2023 (6)

- 26.06. Hochstadt
- 12.07. Würth
- 19.08. Ebertsheim
- 14.11. Walsheim
- 16.11. Lamsheim
- 22.11. Steinfeld

- ## 2024 (3)
- 15.02. Römerberg
 - 21.02. Essingen
 - 21.03. Stromberg

07.03.2024 Rheinzabern

Energiewende in Rheinzabern: "Windkraft - ein wichtiger Bestandteil der Energiewende!"

Wolfgang Thiel
Michael Linder



RHEINPFALZ 14.03.2023

Bürger informieren über Windkraft-Projekt



Rund 70 Gäste interessierten sich für die Windkraft in Rheinzabern!

Jugend-Offensive in Berufsbildenden Schulen und Oberstufen von Gymnasien /IGS

Projekt-Team

- Frieder Wambsgaß (Projektleiter)
- Manfred Freudenstein
- Michael Müller
- Wolfgang Thiel

28.11.2023 BBS-Landau

Vorbereitungsgespräch mit

Wolfgang Peters, Schulleiter für

- Veranstaltungen und
- Workshops



Vor Corona begonnene Workshops werden fortgesetzt

Wir müssen junge Leute für Klimaschutz und Energiewende gewinnen!

Projekt-Team

Frieder Wambsgaß (Projektleiter)

Claudia Klingner-Kaufmann (Ideeengeberin)

Michael Müller

Manfred Wessels

Vorträge/Gespräche:

Energiesparen und Klimaschutz im
Privathaushalt

Claudia Klingner-Kaufmann

2023 (6)

13.04. Herxheim

09.05. Offenbach

24.05. Germersheim

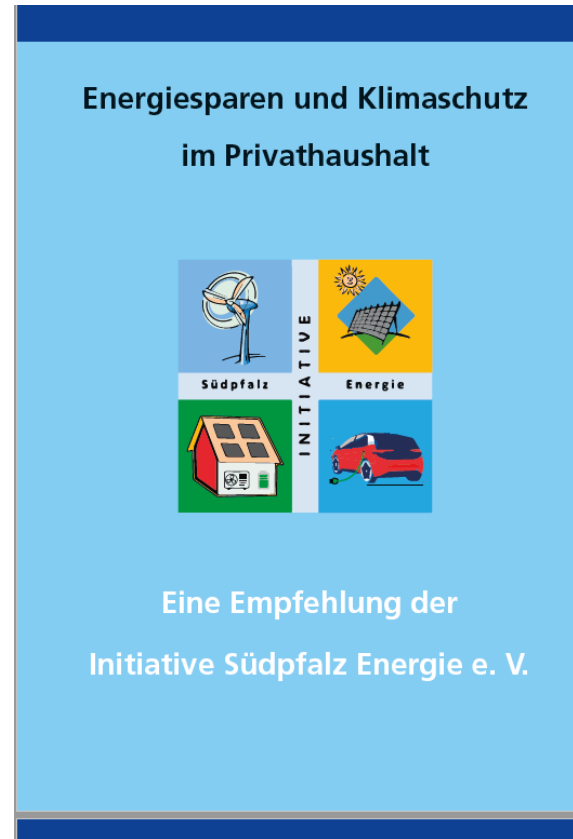
05.09. Germersheim

23.09. Birkweiler

17.11. Germersheim

2024 (1)

01.02. Nackenheim



Übersetzungen

vorhanden

französisch, türkisch,
niederländisch

in Planung

spanisch, russisch,
ukrainisch

Ein Projekt. dass sehr gut ankommt!

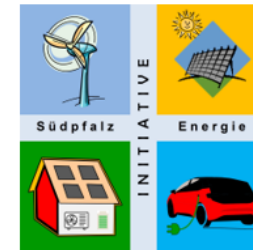
Projekt-Team

Michael Müller (Projektleiter)

Frieder Wambsganß

Die Wärmepumpe im Altbau

Planung – Förderung – Anlagencheck



- Eine Empfehlung der Initiative Südpfalz-Energie e.V. -

(Entwurf Stand. 13.03.2024)

Technisch ist der Einbau einer Wärmepumpe im Altbau fast immer möglich. Zudem ist der Einbau ökologisch und finanziell sinnvoll, so das BMWK bzw. die Deutsche Energieagentur (<https://www.gebaeudeforum.de/service/downloads/> - [factsheet](#) „Elektrische Luft-Wasser-Wärmepumpe“). Eine Wärmepumpe arbeitet mit den Energieträgern Umweltwärme und Strom (der heute schon in Deutschland zu über 50% regenerativ erzeugt wird). Folgende Punkte sollten jedoch unbedingt berücksichtigt werden:

Viele Interessierte warten auf den Leitfaden!



Prosumer D. Pauschert, Kandel

PV-Anlage 6kWp

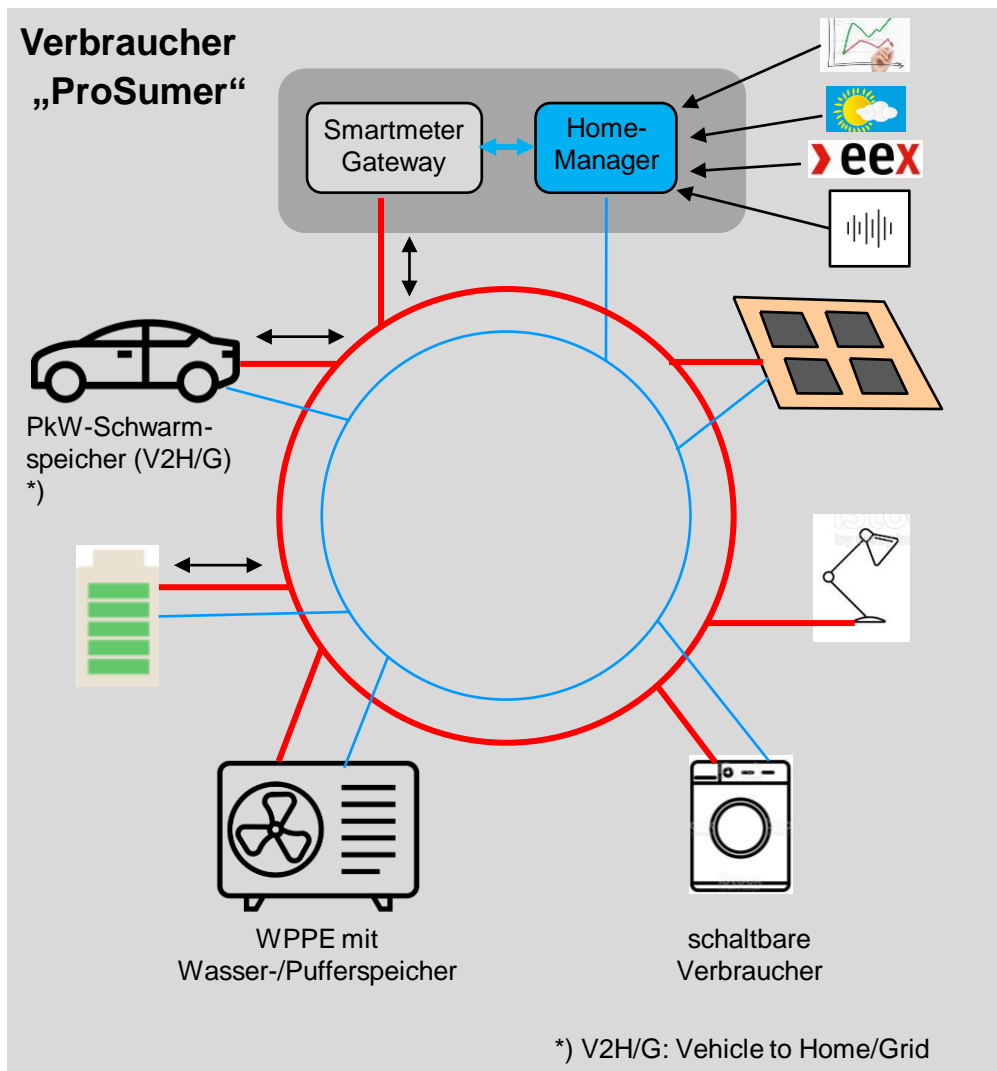


iDM AERO ALM 4-12



- Projekt-Team
- Wolfgang Thiel (Projektleiter)
 - Wolfgang Fedderken
 - Manfred Freudenstein
 - Prof. Karl Keilen
 - Dr. Gerhard Lausterer
 - Michael Müller
 - Dieter Pauscher
 - Herbert Roth
 - Frieder Wambsgaß

Der Erfahrungsaustausch bringt viele Aha-Erkenntnisse!



Projekt-Team

Wolfgang Thiel (Projektleiter)

Wolfgang Fedderken

Manfred Freudenstein

Dr. Gerhard Lausterer

Michael Müller

Dieter Pauschert

Herbert Roth

Frieder Wambsganß



Mini-PC



Home Assistant

Hier stehen wir noch ganz am Anfang!



Projekt-Team
 Wolfgang Thiel (Projektleiter)
 Michael Linder
 Dr. Gerhard Lausterer
 Jutta Wegmann,
 (Kreisbeigeordnete)
 Philipp Riedel,
 (Klimaschutzmanager)

Termine

ProSumer: Die Energiewende in Ihren Händen

27.03.2024 Jockgrim

17.04.2024 Germersheim

ProSumer für KMU

07.05.2024

ProSumer für die Industrie

07/2024

ProSumer für die Gebietskörperschaften

10/2024

RHEINPFALZ 09.08.2023

Klimaziele einhalten und Geld sparen

Projekt von Kreis und Verein Initiative Südpfalz-Energie

KREIS GERMERSHEIM. Um die Klimaschutzziele erreichen zu können, müssen alle einen Beitrag leisten. Der Landkreis plant dazu noch in diesem Jahr eine Informationskampagne. Mit im Boot sind die Experten des Vereins Initiative Südpfalz-Energie.

len Verwaltungen einen enormen Beitrag leisten könnten, um die Klimaschutzziele einzuhalten und dabei noch Geld einzusparen. „Das Zauberwort dabei heißt ProSumer, also Energieproduzent und -konsument, denn damit wird eine Sektorkopplung zwischen Energieerzeugung und -verbrauch hergestellt, die für eine optimale Eigenversorgung sorgt! Mit einem Baukasten von Einzelmaßnahmen können passgenaue Lösungen für private Haushalte, Betriebe und Gemeinden zusammengefügt werden“, erläutert Thiel die Pläne.

„Das Tempo beim Klimaschutz und der Energiewende ist nicht verhandelbar! Um das 1,5-Grad-Ziel von Paris einzuhalten, können wir nur noch das Restbudget von 350 Mrd. Tonnen des Treibhauses in die Luft blasen. Dazu bleiben uns von heute ab weniger als zehn Jahre übrig!“, sagt Stefan Rahmstorf, Professor am Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung in seinem neuesten Beitrag, veröffentlicht im Nachrichtenmagazin „Der Spiegel“.

Das Konzept der ISE überzeugte die Verwaltungsspitze des Landkreises. Besonders positiv wurde die individuelle Anpassbarkeit für die unterschiedlichen Anwender hervorgehoben. Entsprechend formulierte Landrat Fritz Brechtel einen nächsten Schritt für den Landkreis: „Die Kreisverwaltung Germersheim wird noch im laufenden Jahr gemeinsam mit der Initiative Südpfalz-Energie eine Veranstaltungsreihe organisieren, um Bürgerinnen und Bürger, Unternehmen sowie politisch Verantwortliche wie Bürgermeister, Beigeordnete oder Ratsmitglieder zu informieren beziehungsweise aufzuklären und damit der Energiewende in unserem Landkreis einen kräftigen Schub geben.“ |rhp

Dieses Damokles-Schwert hing auch in der Luft bei einem Gespräch zwischen dem Kreisvorstand des Landkreises Germersheim mit Landrat Fritz Brechtel und den Kreisbeigeordneten Christoph Buttweiler und Jutta Wegmann sowie dem Vorstand des gemeinnützigen Vereins Initiative Südpfalz-Energie (ISE) mit dem Vorsitzenden Wolfgang Thiel und seinem Stellvertreter Michael Linder.

Die Experten der ISE zeigten auf, dass alle, Bürgerinnen und Bürger, Unternehmen sowie die kommunalen

Gute Zusammenarbeit mit den Kommunen ist Voraussetzung für unsere erfolgreiche Arbeit!



Projekte 2023/2024 (6): mit der KV-GER (2), Jockgrim



Der Zulauf in Jockgrim hielt sich in Grenzen



Agri-PV-Tunnel-Gewächshaus für Gemüse mit Regenwasserspeicherung und Beregnung beim Bio-Bauer Gensheimer in Offenbach/Q

Projekt-Team

ISE e.V.

Wolfgang Thiel

Prof. Dr. Karl Keilen

Michael Linder

Wolf Hoffmann

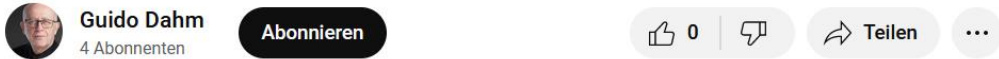
Landwirtschaft

Ralf Gensheimer

Wolfgang Schwab

Bernd Naumer

WVU Storytelling zu Agri-PV Projekt in der Südpfalz



ISE e.V. unterstützt und wirbt für die Nachahmung

Tunnel-Gewächshäuser

- Anzahl: 14
- Material: verzinkter Stahl
- Gesamtfläche: ca. 2 ha
- Länge: 164 m

Wassertanks

- Anzahl: 3 mit jeweils
- Durchmesser: 12,75 m
- Höhe: 3,80 m
- Volumen: 500 m³

PV-Anlage

- Ausrichtung: Ost-West
- Anzahl Module: 4.000
- Leistung/Modul: 420 Wp
- Gesamtleistung: 1,7 MWp
- Vollast-h: ca. 1.000
- Jahresertrag: ca. 1.700 MWh



Agri-PV-Anlage mit Regenwasserspeicherung und Beregnung. Eine geniale Idee!



Projekt-Team

Wolfgang Thiel (Projektleiter und PPT-Ersteller)

Frieder Wambganß (Lektor)

Wolfgang Fedderken

Prof. Dr. Karl Keilen

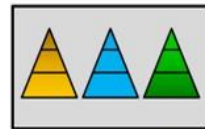
Dr. Gerhard Lausterer

Michael Linder

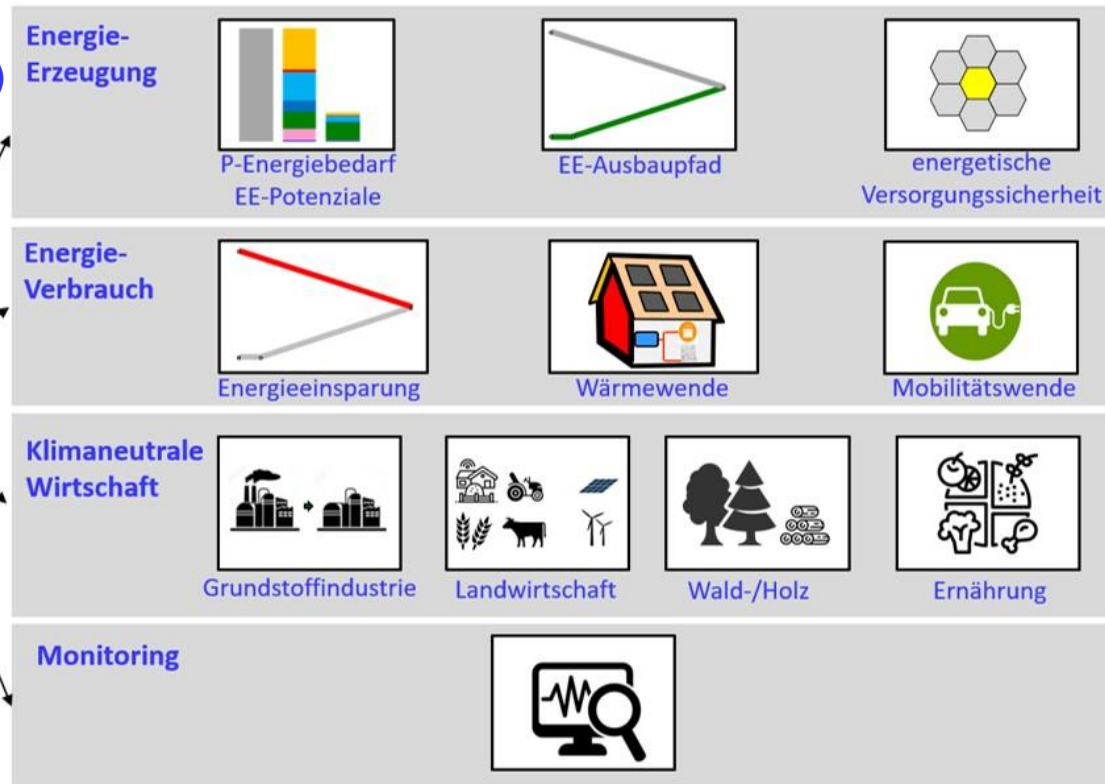
Volker Wander



Klimakrise
Klimaschutz-Ziele



Methoden/
Werkzeuge



Folgende Kapitel sind neu bzw. wurden überarbeitet:

- Monitoring
- EE-Ausbaupfad für D und RLP
- energetische Versorgungssicherheit
- Wärmewende

Wir halten die Meta-Studie immer aktuell!

23.11.2023 Gespräch
mit **Dr. Dominik Geißler**, OB der Stadt Landau



Transformation zu 100% Erneuerbare
bis 2040 in LD mit Soll – Ist
→ Gemeinsame Projekte werden geplant

Dr. Geißler zeigte sich als kompetenter Gesprächspartner!



16.06.2023: München
Intersolar



Kommt der Strom oder kommt er nicht?

Jetzt wissen wir, wo es lang geht!

Exkursionen 2023 (2): Pirmasens

26.08.2023: Pirmasens

Energiepark Pirmasens-Winzeln (PFI) mit Methanisierungsanlage und PV-Freiflächenanlage Pirmasens



Pirmasens ist ein interessanter EE-Standort!

Exkursionen 2023 (3): Birkenfeld und Rhein-Hunsrück-Kreis (RHK) (1)

20.10.2023: Birkenfeld, Umweltcampus

Institut für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS): Prof. Dr. Peter Heck



Das IfaS ist bezüglich Klimaschutz und Energiewende auf der Höhe der Zeit !

Exkursionen 2023 (3): Birkenfeld und Rhein-Hunsrück-Kreis (RHK) (2)

21.10.2023: Kirchberg, Rhein-Hunsrück-Entsorgung (RHE)
 Vortrag und Führung mit Thomas Lorenz, Geschäftsführer



21.10.2023: Kirchberg, Außerschulisches Lernzentrum
 Vortrag „Der Rhein-Hunsrück-Kreis: vom Energieimporteur zum Energieexporteur“.
 Bertram Fleck, Landrat a.D. und Frank-Michael Uhle, Klimaschutzmanager



Bertram Fleck und Frank-Michel Uhle sind die Motoren im RHK, Chapeau! !

Exkursionen 2023 (3): Birkenfeld und Rhein-Hunsrück-Kreis (RHK) (3)

21.10.2023: Neuerkirch, Nahwärmeverbund Neuerkirch - Külz
Vortrag und Führung mit Volker Wichter, Bürgermeister von Neuerkirch



Vorbildlich! Alle Häuser sind am Nahwärmenetz angeschlossen!

22.10.2023: Mörsdorf, Geierley-Brücke Wanderung und Besichtigung



22.10.2023: Meisenheim Stadtführung



Ein schöner Ausklang mit der Stadtführung in Meisenheim!



Ausblick 2024

- Fortführung unserer monatlichen **Stammtische**
nächster Stammtisch:
25.04.2024 „Großwärmepumpe in Dänemark“
Referent: **Karl Böhle**, Projektleiter MAN

- Fortführung der aufgezeigten **Projekte**

- Jahresprogramm 2024** (siehe unsere Internetseite)

- Vorbereitung für 2025
„**20-jähriges Jubiläum der ISE e.V.**“

Auch in 2024 wollen wir einiges bewegen!



Danke

- an meinen Stellvertreter **Michael Linder**
an den Schriftführer **Frieder Wambsganß**
an den Kassierer **Hendrik Krug**
und **alle Beisitzer**
- an die ausscheidenden Vorstandsmitglieder **Peter Kirsch** und **Hendrik Krug**
sowie Kassenprüfer **Karl Jetter**
- an die Projekt-Teams
- an alle Vereinsmitglieder und Stammtischfreunde
- an alle Mitwirkenden bei Stammtischen, Vortragsveranstaltungen
und Exkursionen
- an alle Sponsoren
- an alle Kooperationspartner

Danke für Euere Aufmerksamkeit