

Landeskampagne

Energieberatung Saar

Eine gemeinsame Informations- und Beratungskampagne des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie, saarländischer Energieversorger und der Verbraucherzentrale Saarland



Landeskampagne „Energieberatung Saar“ - Status quo und Ausblick / Vorstellung „Energiespar- WIKI“ Online-Plattform

zur 20.Kommunalbörse des Saarlandes
am 12.1.2023

Referenten:

Ralph Schmidt, Dipl.-Ing, Architekt,
Geschäftsführer ARGE SOLAR e.V.

Andreas Veith, B.Sc., Projektmanager
ARGE SOLAR e.V.



Liebe Saarländerinnen und liebe Saarländer,

ich setze mich mit Ihnen gemeinsam für eine sichere, nachhaltige und bezahlbare Energiewende ein.

Energieeinsparung, Energieeffizienz und der verstärkte Einsatz erneuerbarer Energien sind die Schlüsselbegriffe einer erfolgreichen Fortsetzung der Energiewende. Deswegen haben wir die Landeskampagne „Energieberatung Saar“ in Kooperation mit saarländischen Energieversorgern und der Verbraucherzentrale Saarland ins Leben gerufen. Die Landeskampagne steht Privathaushalten, Unternehmen und Kommunen beratend zur Seite. Es gibt viele Möglichkeiten, die Energiewende zum Erfolg zu führen. Nutzen Sie das Angebot der Energieberatung Saar. Sie unterstützt Sie gerne auf ihrem individuellen Weg zu einer erfolgreichen Energiewende.

Jürgen Barke
Minister für Wirtschaft, Innovation,
Digitales und Energie

• Ministerium für
Wirtschaft, Innovation,
Digitales und Energie

SAARLAND



DIE VIER BAUSTEINE DER KAMPAGNE IN DER ÜBERSICHT:

Landeskampagne

Energieberatung Saar

Eine gemeinsame Informations- und Beratungskampagne des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie, saarländischer Energieversorger und der Verbraucherzentrale Saarland

1.
Veranstaltungen/
Messen/
Energie-Erleben

2.
Energieberatung
Saar unterwegs
im Saarland
„Kommumentour“

3.
Aktionswoche
„Das Saarland
voller Energie“

4.
Unsere Basis
Informations- und
Beratungs-
angebote

PARTNER DER LANDESKAMPAGNE

Ein Projekt des:

• Ministerium für
Wirtschaft, Innovation,
Digitales und Energie

SAARLAND



Durchgeführt von:

ARGE SOLAR
Beratung für Energie und Umwelt

verbraucherzentrale
Saarland

Projektpartner:

energis

encevo

GWBS
Gas- und Wasserwerke
Bous-Schwalbach GmbH

**GASWERK
ILLINGEN**
Einfach. Näher. Draußen.

GWK
Gemeindewerke Kitzel

KDJ
Kommune Damp
Übermann GmbH

KEW
Neunkirchen

**Stadtwerke
Bexbach GmbH**

**BIOSPHEREN
STADTWERKE
BLIESTAL**

SWD
Stadtwerke
Dillingen

SWH
Stadtwerke
Homburg

**stadtwerke
merzig**

**Stadtwerke
Saarlouis**
Mit Energie. Mit Sicherheit. Mit uns.

**BIOSPHEREN
STADTWERKE
ST. INGBERT**

**Stadtwerke
Sulzbach**

„my Stadtwerk“
Stadtwerke Illingen

SWW
Stadtwerke
Wadern

TWL

TWS

SSW
Stadtwerke St. Wendel

VSE

Die Zielgruppen

- Private Haushalte, Bürgerinnen und Bürger
- Kleine und mittlere Unternehmen
- Kommunen, Landkreise, Verbände, Vereine und kirchliche Einrichtungen

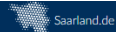
Themenfelder – Kompetenz von A bis Z

Ob Informations- oder Beratungsangebote, Veranstaltungen oder Aktionen – die Energieberatung Saar deckt ein breites Themenspektrum ab.





Vorlesen



THEMEN

MINISTERIEN

Warenkorb

Account

DE EN FR

Ministerium für
Wirtschaft, Innovation,
Digitales und Energie

SAARLAND



FAQ zur Energiekrise ▼ Energiepolitik Energieberatung Saar Aktuelle Meldungen



Energieberatung Saar

Energieberatung Saar

Die Info- und Beratungskampagne unterstützt energetische Gebäudesanierung, betriebliche Energieeffizienz und kommunalen Klimaschutz mit fachlicher Kompetenz.

Energieberatung Saar

Hier finden Sie den Kontakt und die Servicezeiten.

[WEITERLESEN >](#)

Kommunentour

Die Kommunentour richtet sich außerdem an Vereine, Schulen, soziale Einrichtungen, Energieversorger, Unternehmen und die Industrie vor Ort, die ihre eigenen Projekte in Sachen Klimaschutz vorstellen wollen.

[WEITERLESEN >](#)

Aktionswoche "Das Saarland voller Energie"

Im Rahmen einer Aktionswoche wollen die Partner für die Energiewende sensibilisieren, Alternativen zu konventionellen Energiequellen aufzeigen und für das Thema Erneuerbare Energie zu begeistern.

[WEITERLESEN >](#)

Stromspar-Check

Mit finanziellen Mitteln des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie wird das Beratungsangebot "Stromspar-Check Aktiv" mit neuen Elementen fit für die Zukunft gemacht.

[WEITERLESEN >](#)

HAUS-ZU-HAUS

In unsanierten Eigenheimen steckt großes Potential für den Klimaschutz.

[WEITERLESEN >](#)

Das „Energiespar-Wiki“ der Landeskampagne Energieberatung Saar

Die neue Onlineplattform, um gebündelt Informationen und Wissen zum „Energiesparen“ verfügbar zu machen.

[WEITERLESEN >](#)

www.energiewende.saarland.de

Telefon-Hotline:
0681 501-2030

Mail:
energieberatung@wirtschaft.saarland.de



VERANSTALTUNGEN/MESSEN/ ENERGIE ERLEBEN

Informationsveranstaltungen, u.a.:

- Kommunalbörsen
- Fachkongresse u.a.
 - Energieberaterntag, Tag der Förderprogramme
- Seminare und Workshops
- Informationsveranstaltungen

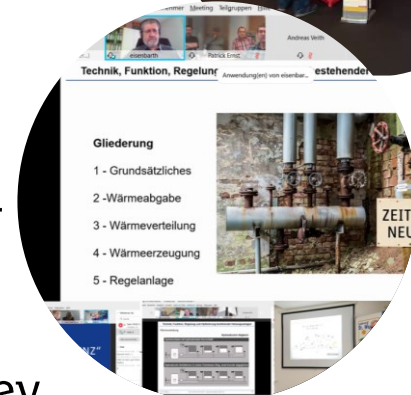
Messen, sofern möglich z.B.:

- BauSalon Merzig, Haus und Garten Messe, Ingobertusmesse etc.

Energie Erleben:

- Umweltbildung und „Energie-Erleben-Aktionen“ für Kinder und Jugendliche
- Durchführung von Veranstaltungen in der Klimaschutz-Ausstellung im Schaumbergturm Tholey

1.
Veranstaltungen/
Messen/
Energie-Erleben



KOMMUNENTOUR – AKTIONEN IN UND FÜR KOMMUNEN VOR ORT

Idee:

- „Energiewende vor Ort. Mitdenken! Mitmachen!“
- Die Landeskampagne kommt zu Ihnen vor Ort – in Präsenz oder Online.
Die Themen Energieeffizienz und Erneuerbare Energien werden gezielt, gebündelt und abgestimmt in Ihrer Kommune wahrnehmbar.

Ablauf:

- Die Landeskampagne übernimmt die Organisation und begleitet die Kommumentour
- Angebote der Landeskampagne werden mit lokalen Angeboten kombiniert
- Interessierte Kommunen können sich bei der Kampagne melden und „ihre Kommumentour“ unkompliziert und mit wenig Aufwand auf den Weg bringen.





Technik, Funktion, Regelung bestehender Heizungsanlagen

Gliederung

- 1 - Grundsätzliches
- 2 - Wärmeabgabe
- 3 - Wärmeverteilung
- 4 - Wärmeerzeugung
- 5 - Regelanlage

ZEIT FÜR NEUES!

Spezialthemen: Energieeffizienz, Smartmeter, Energieeffizienz (PEL), Quantitäten, Audits, Fachwissen, Weiterbildung

Adressen eines Lehrgangsteilnehmers:

- 1. Adresse eines Lehrgangsteilnehmers
- 2. Adresse eines Lehrgangsteilnehmers
- 3. Adresse eines Lehrgangsteilnehmers



AKTIONS WOCHE **Das Saarland VOLLER ENERGIE**

Veranstaltungen & Projekte:

ARGE SOLAR Beratung für Energie und Umwelt

05.03. | 10:00 – 12:00 Uhr
(telefonisch): „SOLAR –
Sprechstunde“ der ARGE SOLAR mit
Geschäftsführer Ralph Schmidt

Die ARGE SOLAR beteiligt sich an der „Aktionswoche –
Das Saarland voller Energie“ u.a. mit einer

zur Veranstaltung >

**BaT goes Up-Art!
- Der Dreck muss weg -**
Kunst-Ausstellung zum Thema Umwelt und Upcycling

7. - 19. März 2022
Im Saarpark-Center Neunkirchen
(neben der Infothek)

07. - 19.03. | 08:00 – 20:00 Uhr (vor
Ort): BaT goes Up-Art! – Der Dreck
muss weg (Kunst-Ausstellung zum
Thema Umwelt und Upcycling)

Die Kinder der Betreuung am Tag (B.a.T.) der AWO
haben sich im vergangenen Jahr mit den

zur Veranstaltung >

Diakonie Saar

07.03. | 09:00 – 16:00 Uhr (vor Ort):
Internationaler Tag des
Energiesparens im Forum

Das Stromspar-Check-Team informiert im
Diakonieforum über das Energiesparen im Haushalt und
stellt seine vielfältigen Beratungsangebote vor

zur Veranstaltung >

Auszug!!

izes gGmbH
Institut für ZukunftsEnergie-
und Stoffstromsysteme

SAAR-LOGO
UmweltZentrum
SAARBRÜCKEN

09.03. | 17:00 – 19:00 Uhr (Online):
Wer setzt uns eigentlich die
Wärmewende um?

Nicht erst die zuletzt erschütternden Ereignisse in der
Ukraine zeigen uns, wie abhängig wir von
Energieimporten

zur Veranstaltung >

Landkreis
Saarlouis **Energie
Effizienz
Netzwerk**

energis

09.03. | 18:00 – 19:00 Uhr (Online):
PV-Anlage auf dem Eigenheim immer
noch oder gerade jetzt eine lohnende
Sache?!

Die Sonne scheint keine Rechnung/Eigenstrom für
Haushalt, Heizen und das Auto/Strom und Gas werden
immer teurer!

zur Veranstaltung >

09.03. | 18:00 – 19:00 (Online): Geld
verdienen mit dem E-Auto: So nutzen
Sie mit energis die THG-Quote

Die Verkehrswende in Deutschland ist in vollem Gange,
und vielleicht sind auch Sie bereits auf ein

zur Veranstaltung >

**3.
Aktionswoche
„Das Saarland
voller Energie“**

Landeskampagne
Energieberatung Saar

* Ministerium für
Wirtschaft, Arbeit,
Energie und Verkehr
SAARLAND

07.03. | 10:00 – 11:30 Uhr (Online):
Klimaschutzmanagement in
Kommunen – Umsetzung und



07.03. | 14:00 – 15:00 Uhr (Online):
Stromspar-Check: Verhinderung
Energiearmut durch Beratung von

verbraucherzentrale
Saarland

07.03. | 16:00 – 18:00 Uhr (SZ
Lesertelefon): „Welche Heizung für
mein Haus?“

Interreg
Grande Région | Großregion
GrEENEFF
Fonds-sous-traitement régional | Europäische Fonds für regionale Entwicklung

10.03. | 10:30-12:00 Uhr (vor Ort):
GrEENEFF-Baustellenbegehung:
Seniorenresidenz in PassivHaus®-
Bauweise in der Rue du Fort Queuleu
in Metz

In Metz realisiert unser französischer GrEENEFF

Landkreis
Saarlouis **Energie
Effizienz
Netzwerk**

IHRE INNUNGS-SCHORNSTEINFEGER
WIR PUNKTEN MIT ECHTEM PLUS

10.03. | 18:00 – 19:20 Uhr (Online):
Klimaschutz durch Bürgerbeteiligung,
Beispiele im Landkreis und Stadt
Saarlouis

Eigenheimbesitzer können mit der eigenen PV Anlage
einen großen Beitrag zum Klimaschutz leisten. Auch

10.03. | 16:00 Uhr (vor Ort): Heizen
mit Holz & Brennstoffzelle in der
Praxis

Wir informieren über die geänderten Ableitbedingungen
für Feuerstätten für feste Brennstoffe und stellen eine
häusliche Brennstoffzelle

→ Weitere
Informationen und
Anmeldung unter:

www.land-voller-energie.saarland

Diakonie Saar



ARGE SOLAR
Beratung für Energie und Umwelt

08.03. | 09:00 – 16:00 Uhr (vor Ort):
Stromspar-Check im Forum

Das Stromspar-Check-Team informiert im
Diakonieforum über das Energiesparen im Haushalt und
stellt seine vielfältigen Beratungsangebote vor

zur Veranstaltung >

08.03. & 09.03. Workshop zum
Thema (Plastik-)Müll

Für die 9er und 10er der Maxi-Kolbe-Schule wird es
einen Workshop über drei Schulstunden zum

zur Veranstaltung >

08.03. | 15:00 – 16:30 (Online):
Hydraulischer Abgleich und
Optimierung bestehender
Heizungsanlagen

Inhalte der Veranstaltung: Hydraulischer Abgleich und
Optimierung bestehender Heizungsanlagen –
praxisnahe Vorstellung sinnvoller und preiswerter
Maßnahmen

zur Veranstaltung >

verbraucherzentrale
Saarland

10.03. | 18:00 – 19:00 Uhr (Online):
Ist mein Haus für Solarenergie
geeignet?

Welche technischen Gegebenheiten wichtig und wie
Abweichungen zu bewerten sind, erläutert Cathrin
Becker in ihrem Vortrag

zur Veranstaltung >

11.03. | 08:00 – 12:00 Uhr (vor Ort):
Sprechstunde Stromsparcheck &
Klimaschutz im Alltag

Vorstellung des Stromsparcheck-Projektes mit
individueller Erstberatung, Präsentation des Ablaufes
eines Stromsparcheck im Haushalt in Verbindung

zur Veranstaltung >

Interreg
Grande Région | Großregion
GrEENEFF
Fonds-sous-traitement régional | Europäische Fonds für regionale Entwicklung

A
Architektenkammer
des Saarlandes

11.03. | 10:00 – 12:00 Uhr (Online):
Energieeffizientes Bauen mit Holz

Online-Fachveranstaltung „Energieeffizientes Bauen mit
Holz“ im Rahmen der Aktionswoche „Das Saarland
voller Energie“ Veranstalter: Architektenkammer des

zur Veranstaltung >

oder unter
<https://www.arges-olar-saar.de/veranstaltungen-aktionswoche/>

IHK Saarland

Handwerkskammer
des Saarlandes

.VSU Die Unternehmen
im Saarland
* Ministerium für
Wirtschaft, Arbeit,
Energie und Verkehr
SAARLAND

08.03. | 16:30 – 17:30 (Online):
Energie-Effizienz-Netzwerke – wie
helfen sie Kosten und CO2
einzusparen? – Kompakt-Workshop
für Industrie und Gewerbe

08.03. | 18:00 – 19:00 Uhr (Online):
Umsetzung der Elektromobilität im
Stadtgebiet Saarlouis

Energiepende heißt auch Mobilitätswende! Die Stadt
und die Stadtwerke Saarlouis haben bereits vor Jahren

verbraucherzentrale
Saarland

08.03. | 18:00 – 20:00 Uhr (Online):
Gebäude-Check für Eigenheime in
Dudweiler

Die Aktion „Haus zu Haus – Klimafit in die Zukunft“
kommt nach Dudweiler und unterstützt die

izes gGmbH
Institut für ZukunftsEnergie-
und Stoffstromsysteme

ing ingenieur
kammer
saarland

**KLIMA W
SCHUTZ** Landkreis
Saarlouis

11.03. | 12:00 – 13:00 Uhr (Online):
Forschungsprojekt „KoWa“ –
Nachhaltigkeitsbewertung
kommunaler
Wärmeversorgungs-lösungen

11.03. | 14:00 – 16:00 Uhr (Online):
Beratung zu Fördermitteln für
Einzelmaßnahmen (BEG-EM)

Sie besitzen eine Immobilie und wollen diese
energetisch sanieren oder Sie planen

11.03. | 17:00 – 18:00 Uhr (Online):
Der Klimaschutzmanager des
Landkreises St. Wendel stellt sich vor

Klimaschutzmanager – kein alltäglicher Beruf. Was
macht ein Klimaschutzmanager bei einem Landkreis?

SAARLAND



AKTIONSWOCHE:

„DAS SAARLAND VOLLER ENERGIE

**Die Aktionswoche findet auch in 2023 zweimal statt:
vom 11.3. – 24.3.2023 und vom 1.10. – 13.10.2023**

Angebote, ob online oder offline, im Rahmen der Aktionswoche können sein:

- (Online-) Vorträge / Infoveranstaltungen
- Besichtigungen / Exkursionen / virtuelle Rundgänge
- Baustellen-Begehungen / Führungen
- Filme und Videos zu Projekten
- Tag der offenen Tür / Büros / Firma
- (Online-) Events / Aktionen / Beratertag
- Ausstellung / Messe
- (Online-) Treffen / Talkrunde
- Testfahrten, Probier- und Mitmachangebote, Gewinnspiele usw.



INFORMATIONEN- UND BERATUNGSANGEBOTE

Energieberatung Saar Newsletter:

- Informationen über aktuelle Themen in den Bereichen Energieeffizienz, Förderprogramme und Erneuerbarer Energien
- Rückblick auf spannende EBS- Veranstaltungen
- Vorstellung neuer Projekte und Partner

4.
Unsere Basis
Informations- und
Beratungs-
angebote

Infomaterialien und Initialberatung:

- Pakete mit Informationsmaterial zur Landeskampagne und Fachbroschüren
- Beratung über Telefon-Hotline oder via E-Mail, in Kooperation mit der Verbraucherzentrale (Anfragen private Endkunden)



UMFASSENDE ANGEBOTE

Energieberatung Saar



verbraucherzentrale
Saarland

Stromspar-Check
Kann ich. Mach ich.
Find ich gut!

Projekt: „Haus-zu-Haus - Klima fit in die Zukunft“ (VZ)

ARGE SOLAR
Beratung für Energie und Umwelt



KlikKS
Ehrenamt trifft Klimaschutz

„Projekt kleinen Kommunen & Stadtteilen durch ehrenamtliche Klimaschutzpaten (KlikKS)“

1.
Veranstaltungen/
Messen/
Energie-Erleben

2.
Energieberatung
Saar unterwegs
im Saarland
„Kommunentour“

3.
Aktionswoche
„Das Saarland
voller Energie“

4.
Unsere Basis
Informations- und
Beratungs-
angebote

Energieberatung Saar

Informationen / Materialien / Berichte

- Vorhandene (!) Informationen, Ratgeber, Flyer, Handlungsempf. (digital / Print)
- Info-, Vortragsveranstaltungen (vor Ort / Online)
- Soforthilfen (siehe SSC / Wärmeberatung)
- Videos, Erklärfilme
- Seminare für MA/Multiplikatoren

- vorhandene Informationsmaterialien von Bundesministerien, Fachverbänden, dena, Bundesämtern, aus Projekten (SSC) oder eigene von EBS (White Label)

- neben den Stromsparhilfen (von LED bis zum Wasserspar-Duschkopf) zu Türdichtungsrolle, Sparclips für Heizungs Thermostatköpfe etc.

- Videotutorials zu aktuellen Energiesparthemen, Optimierung Heizung, Warmwasserbereitung, Hydraulischer Abgleich, MSR, Lüftungstechnik etc.

- Hausmeister Schulungen
- Fachseminare zu relevanten Themen (zentral oder regional)
- Seminare zur Nutzersensibilisierung (in Verwaltungen, Schulen, Kita,...)
- Energie-Erleben-Aktionen

Energieberatung Saar

Landeskampagne Energieberatung Saar

Eine gemeinsame Informations- und Beratungskampagne des Ministeriums für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie, saarländischer Energieversorger und der Verbraucherzentrale des Saarlandes



Richtig Lüften, Heizen, Schimmel vermeiden

التهوئة الصحيحة، التدفئة، تجنب العفن

Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie

SAARLAND
Gütes entsteht immer im Können.

ENERGIESPARTIPPS VOM STROMSPAR-CHECK

Nutzen Sie die Spar-Tipps des Stromspar-Check-Projekts, wie einfach es ist, Energie- und Stromkosten **beginnen!**

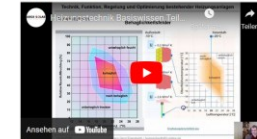
Dies finden Sie hier

- **Energiespar-Tipps für den Alltag:**
 - Computer, TV & Co.
 - Kühlen & Gefrieren
 - Kochen & Backen
 - Waschen & Trocknen
 - Lampen & Licht
 - Warmwasser
 - Heizen & Lüften
- **Tipps für den Kauf von Elektrogeräten**
- **Broschüren zum Herunterladen (PDF)**, mit allen Tipps
- **Links zu externen Energiespar-Internetseiten**



Heizungstechnik Basiskwissen

Teil 1: Grundbegriffe



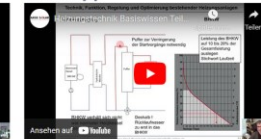
Teil 2: Wärmeabgabe



Teil 3: Wärmeverteilung



Teil 4: Wärmeerzeugung



SAARLAND



Informationen / Materialien / Berichte

- Vorhandene (!) Informationen,
- Ratgeber, Flyer, Handlungsempf. (digital / Print)
- Info-, Vortragsveranstaltungen (vor Ort / Online)
- Soforthilfen (siehe SSC / Wärmeberatung)
- Videos, Erklärfilme
- Seminare für MA/ Multiplikatoren

- multimediale WIKI-Online-Plattform zur Ablage, Suche unterschiedlicher Materialien, Informationen, Formate, Medien (pdf, Videos,..) mit Volltextsuche, mit öffentlichem und geschütztem Bereich, Möglichkeit der Kollaboration (Wissen und Informationen teilen, Wissen von und durch Partner sammeln)

Landeskampagne
Energieberatung Saar

🔍 Finde ...

ENERGIESPARTIPPS

- Übersicht
- Energiesparen im Haushalt
- Energiesparen am Arbeitsplatz
- Energiesparen in Unternehmen
- Energiesparen in Kommunen
- Energiesparen in Kitas und Schulen
- Energiesparen im Verein

ENERGETISCHE SANIERUNG

- Übersicht
- Heizungsoptimierung

MEDIATHEK

- Übersicht
- Heizungstechnik Basiswissen
- Heizungstechnik Vertiefung
- Hydraulischer Abgleich
- Lüftungstechnik Basiswissen
- Lüftungstechnik Vertiefung
- Regelungstechnik Basiswissen
- Heizenergie sparen als Mieter

Seiten

Energiesparen in Kommunen

Zuletzt bearbeitet vor 4 Stunden
von Pfeif

Energiesparen in Kommunen

Auf Grund der Vielzahl an öffentlichen Gebäuden, städtischen Anlagen und kommunalen Betrieben, besitzen Kommunen und ihre Liegenschaften ein enormes Energiesparpotenzial. Doch wie können Städte und Gemeinden ihre Betriebe zukünftig betreiben, ohne ein wirtschaftliches Minusgeschäft einzugehen?

Diesbezüglich verursachen der Deutschen Energie Agentur zu folge jedes Jahr *"die etwa 186.000 öffentlichen Gebäude in Deutschland rund sechs Milliarden Euro Energiekosten. Alleine für die Strom- und Wärmeversorgung ihrer Liegenschaften müssen die Kommunen hierzulande circa 3,8 Milliarden€ Euro aufbringen."*^[1] Diese Gelder würden bei knappen Kassen und engen Haushaltsbudgets natürlich lieber sinnvoller eingesetzt werden.


Aus diesem Grund ist Energieeffizienz auch für Kommunen ein zentrales Thema. Laut dena ließen sich *"bereits rund 10 bis 15 Prozent der anfallenden Energieaufwendungen durch kostenlose und geringinvestive Maßnahmen einsparen"*^[2]. Dabei liegt es auf der Hand: eine Kommune, die sich auch für Klimaschutz engagiert, spart nicht nur Energiekosten, sondern wird dadurch auch unabhängiger von Energiepreisentwicklungen der Zukunft.

Diesbezüglich stützen sich die Möglichkeiten und Maßnahmen zur Senkung des Energieverbrauchs für Kommunen insbesondere auf:

- die Implementierung von Energie- und Klimaschutzmanagementsystemen
- das Neudenken des kommunalen Flächen- und Nutzungsplans nach langfristigen, klimaschützenden Faktoren
- die Zusammenarbeit in kommunalen Energieeffizienznetzwerken
- den Einsatz innovativer Straßenbeleuchtungs-/ Verkehrssysteme, Klärwerke, o.ä. und
- auf langfristige Sanierungsfahrpläne, die darauf ausgerichtet sind, die Immobilienbestände energieeffizienter zu modernisieren.

Somit setzen auch Kommunen auf energetische Sanierung. Langfristiges Ziel ist damit neben der Modernisierung der Infrastruktur durch den Einsatz von Digitalisierung und Erneuerbarer Energien, vor allem ein energetisch sanierter Gebäudebestand, der zukünftig einen Großteil an Energieverschwendung reduziert.

Aus politischer Perspektive haben Kommunen gerade im Klimaschutz eine Vorbildfunktion, die sie erfüllen müssen. Bestenfalls sensibilisieren und motivieren sie Bürgerinnen und Bürger zum Partizipieren, Energiesparen, für mehr Klimaschutz und Nachhaltigkeit. Da die Energiewende eine gesamtgesellschaftliche Aufgabe ist, kann



Quelle, dena Leitfaden Energie-u. Klimaschutzmanagement. Der Schlüssel zu mehr Energieeffizienz in Kommunen.



ENERGIESPARTIPPS

- Übersicht
- Energiesparen im Haushalt
- Energiesparen am Arbeitsplatz
- Energiesparen in Unternehmen
- Energiesparen in Kommunen
- Energiesparen in Kitas und Schulen
- Energiesparen im Verein

ENERGETISCHE SANIERUNG

- Übersicht
- Heizungsoptimierung

MEDIATHEK

- Übersicht
- Heizungstechnik Basiswissen
- Heizungstechnik Vertiefung
- Hydraulischer Abgleich
- Lüftungstechnik Basiswissen

Willkommen beim Energiespar-Wiki der Landeskampagne "Energieberatung Saar"

Energiesparen

Unterlagen zum Energiesparen finden Sie zu folgenden Themen:

- [Energiesparen im Haushalt](#)
- [Energiesparen am Arbeitsplatz](#)
- [Energiesparen in Unternehmen](#)
- [Energiesparen in Kommunen](#)

Energetische Sanierung

Mittelfristige Maßnahmen finden Sie hier:

- [Zur Übersicht](#)
- [Heizungsoptimierung](#)

Mediathek

Hier finden Sie spannende Videos zu den Themen:

- [Heizungstechnik](#)
- [Hydraulischer Abgleich](#)

Melden Sie sich bei uns!

Sie erreichen uns unter:

- +49 (0681) 501 2030
- [E-mail senden](#)
- [Kontakt](#)

- Gestartet ist das „Energiespar-Wiki“ mit Tipps und Infos zum „Energiesparen“ und „Energetische Sanierung“. Dazu gibt es Schulungsvideos zu Heizungstechnik, hydraulischem Abgleich etc. Weitere Inhalte (Energieeffizienz und Nutzung EE) folgen nach und nach.



ENERGIESPARTIPPS

Übersicht

Energiesparen im Haushalt

Energiesparen am Arbeitsplatz

Energiesparen in Unternehmen

Energiesparen in Kommunen

Energiesparen in Kitas und Schulen

Energiesparen im Verein

ENERGETISCHE SANIERUNG

Übersicht

Heizungsoptimierung

MEDIATHEK

Übersicht

Heizungstechnik Basiswissen

Heizungstechnik Vertiefung

Hydraulischer Abgleich

Lüftungstechnik Basiswissen

Energiesparen in Kitas und Schulen

Energiesparen in Kitas:

- Energiespartipps richtig Lüften in Schule und Kita (UfU e.V.)
- Energiespartipps in Schule und Kita (UfU e.V.)

Energiesparen in Schulen:

- Leitfadenbroschüre CO2 - frei zum Energiesparkonto für Schulen (UfU e.V., Stand: 2011)

Mehrsprachige Informationen:

- Energiesparen Zuhause Klimafuchs deutsch
- Energiesparen Zuhause Klimafuchs Französisch
- Energiesparen Zuhause Klimafuchs Arabisch
- Energiesparen Zuhause Klimafuchs Türkisch
- Energiesparen Zuhause Klimafuchs Ukrainisch

Spiele und Experimente für Kita und Schule

- Experiment Energie das Waermerad1 Enerkita
- Experiment Energie die Waermespirale 2 Enerkita
- Experiment Mobilitaet das Luftballon-Boot2 Enerkita
- Experiment Windenergie das extra schnelle Windrad Klimafuchs
- Experiment Energie Autos mit Ballonantrieb Klimafuchs
- Experiment Sonnenenergie Solarofen Bauanleitung Klimafuchs

Quelle: Praxisleitfaden für Erzieher*innen, UfU e.V., Sonnenkinder-Sonnenenergie für Kinder im Alter von 4 bis 6 Jahren. <https://www.ufu.de/service/downloads/>



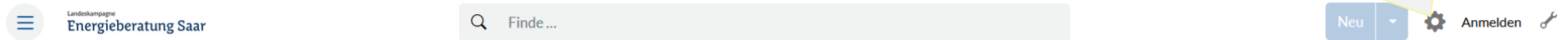
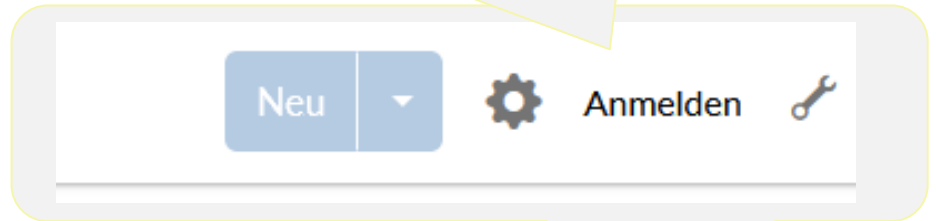
Quelle: Leitfadenbroschüre co2online GmbH, Klimaschutz im Klassenzimmer. https://www.co2online.de/fileadmin/co2/Multimedia/Broschueren_und_Faltblaetter/Leitfadenbroschuere_Klimaschutz_im_Klassenzimmer_web.pdf

Dein Klima-Heft

- Das Wiki ist flexibel, skalierbar und zukunftsgerichtet. Auf diese Weise entsteht eine sich stetig weiterentwickelnde Wissensplattform zum Stöbern, Informieren, Teilen, Erhalten, Kooperieren und Archivieren von Wissen für unterschiedliche Zielgruppen.

- Durch die Möglichkeit der Kollaboration (Wissen und Informationen teilen, Wissen von und durch Partner sammeln) kann „Schwarmwissen“ besser genutzt und schnell verfügbar gemacht werden soll. Durch öffentliche und geschützte Bereiche können verschiedene Formate der Kooperation gestaltet werden.

- Suche und schnelles Finden unterschiedlicher Materialien, Informationen, Formate, Medien mittels einer effizienten Volltextsuche



ENERGIESPARTIPPS

- Übersicht
- Energiesparen im Haushalt
- Energiesparen am Arbeitsplatz
- Energiesparen in Unternehmen
- Energiesparen in Kommunen
- Energiesparen in Kitas und Schulen
- Energiesparen im Verein

Willkommen beim Energiespar-Wiki der Landeskampagne "Energieberatung Saar"

Energiesparen

Unterlagen zum Energiesparen finden Sie zu folgenden Themen:

[Energiesparen im Haushalt](#)

Energetische Sanierung

Mittelfristige Maßnahmen finden Sie hier:

[Zur Übersicht](#)

ENERGIESPARTIPPS

- Übersicht
- Energiesparen im Haushalt
- Energiesparen am Arbeitsplatz
- Energiesparen in Unternehmen
- Energiesparen in Kommunen
- Energiesparen in Kitas und Schulen
- Energiesparen im Verein

ENERGETISCHE SANIERUNG

- Übersicht
- Heizungsoptimierung

MEDIATHEK

- Übersicht
- Heizungstechnik Basiswissen
- Heizungstechnik Vertiefung
- Hydraulischer Abgleich
- Lüftungstechnik Basiswissen
- Lüftungstechnik Vertiefung
- Regelungstechnik Basiswissen
- Heizenergie sparen als Mieter

Spezial Such-Center

Erweiterte Suche


Etwa 25 Treffer für **hydraulischer Abgleich**


Namensraum


Kategorie



Wolltest du nach **hydraulischer OR Abgleich** suchen?

 **Hydraulischer Abgleich**
Weitergeleitet von: Videos:Hydraulischer Abgl...
Hydraulischer Abgleich...
Typ: Seite | Erstellt: 19. Oktober 2022 | Geändert: 21. November 2022 |

 **BMWK_energiewechsel_faktenblatt-hydraulischer-abgleich.pdf**
Faktenblatt: **Hydraulischer Abgleich** Was passiert bei einem hydraulischen **Abgleich**? Wie lange dauert ein **hydraulischer Abgleich**? Ein **hydraulischer Abgleich** wird als Heizungs optimierung über die „Bundesförderung für effiziente Gebäude **Hydraulischer Abgleich** Mit dem hydraulischen **Abgleich** wird die Abstimmung und Einstellung aller Teile Ein **hydraulischer Abgleich** ist sinnvoll, wenn die Heizung nicht wie gewünscht reagiert und Räume nicht
Typ: Lokale Datei | Erstellt: 12. September 2022 | Geändert: 12. September 2022

 **BMWK_Infotext_Hydraulische_Abgleich.pdf**
Hydraulischer Abgleich Heizung im Gleichgewicht: Der hydraulische **Abgleich** Mit der richtigen Einstellung Dabei kann durch einen hydraulischen **Abgleich** nicht nur besser geheizt, sondern bis zu zehn Prozent Was es dann braucht, ist ein „**hydraulischer Abgleich**“. Ein Fachmann braucht für einen hydraulischen **Abgleich** bei einem Einfamilienhaus nur wenige Stunden.
Hydraulischer Abgleich Heizung im Gleichgewicht: Der hydraulische **Abgleich**

WIR FREUEN UNS AUF DEN DIALOG MIT IHNEN - MACHEN SIE MIT UND NUTZEN SIE DIE ANGEBOTE DER LANDESKAMPAGNE!

www.
energiewende.
saarland.de

Ministerium für
Wirtschaft, Arbeit,
Energie und Verkehr
Franz-Josef-Röder-Straße 17
66119 Saarbrücken
www.wirtschaft.saarland.de
f /wirtschaft.saarland.de

Hotline: 0681 501-2030

Servicezeiten:
Mo. bis Fr. von 9 bis 12 Uhr und 14 bis 17 Uhr
energieberatung@wirtschaft.saarland.de
www.energiewende.saarland.de



Klaus-Dieter Uhrhan , Leiter Referat F/3
Förderung des Klimaschutzes und der
Erneuerbaren Energien
k.uhrhan@wirtschaft.saarland.de
Tel.: +49 (0)681 | 501 - 4298



Ralph Schmidt, Dipl.-Ing. Architekt
Geschäftsführer
schmidt@argesolar-saar.de
Tel.: +49 (0)681 | 99 88 4 -101



Andreas Veith, B.Sc. Erneuerbare
Energien, Projektmanager
veith@argesolar-saar.de
Tel.: +49 (0)681 | 99 88 4 -206