

ENERGIEEFFIZIENZ CHECK FÜR IHR UNTERNEHMEN

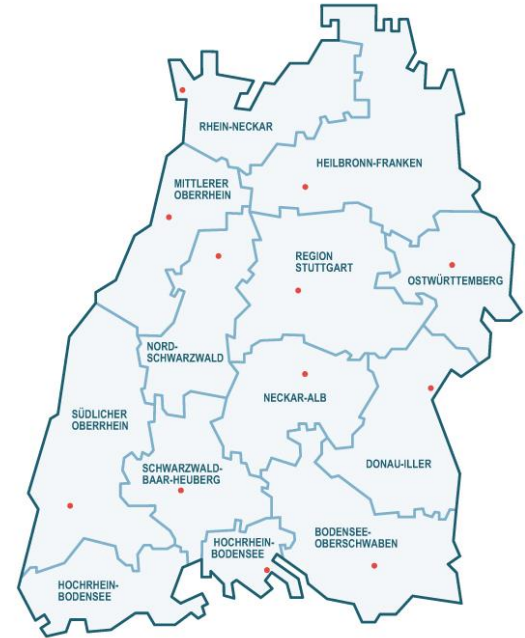
NEUTRAL UND KOSTENFREI



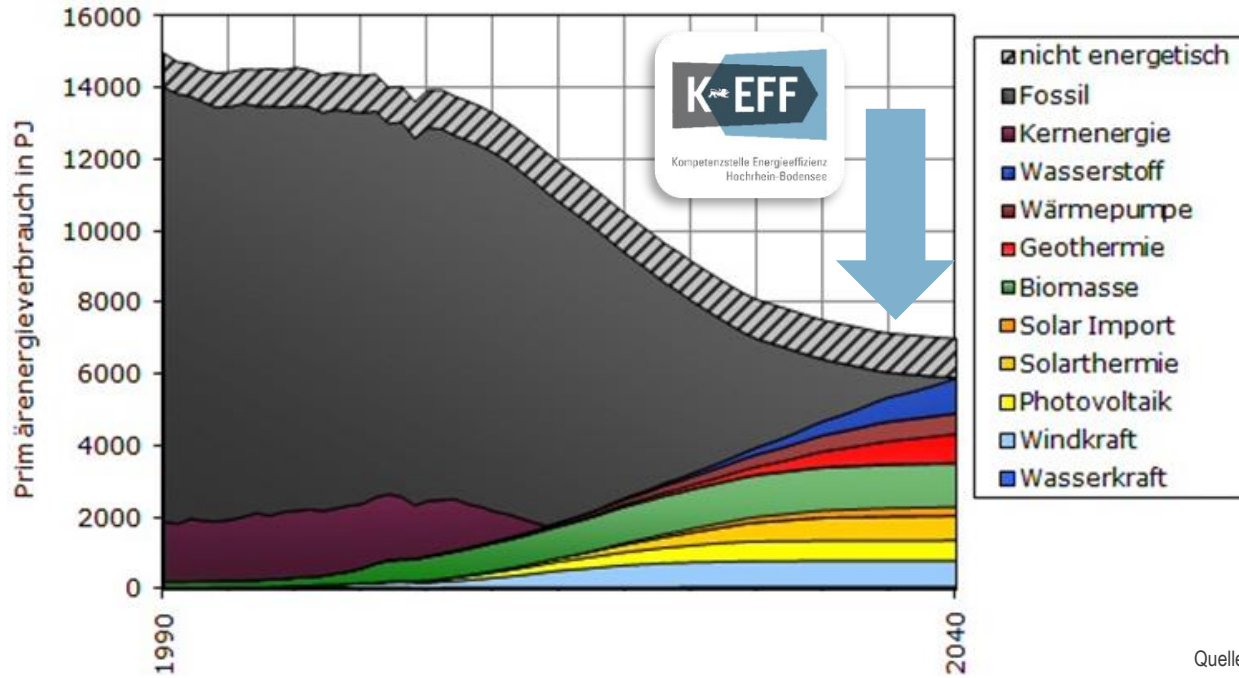
WOFÜR STEHT KEFF?

KEFF: KOMPETENZSTELLEN NETZWERK ENERGIEEFFIZIENZ

- BW: **Klimaneutralität bis 2040**
- KEFF / KEFF+ Projekte des Landes Baden-Württemberg (2016 bis 2027)
- regionale Kompetenzstelle in 12 Regionen // 20 Effizienzmoderatoren
- Unterstützung von KMU bei der Umsetzung von Effizienzmaßnahmen
- Effizienzmoderatoren begleiten vom ersten Gespräch bis zur Umsetzung



BEITRÄGE ZUR KLIMANEUTRALITÄT



Einsparen
+
regenerative
Ressourcen
nutzen

Quelle: Volker Quaschnig, Erneuerbare Energien und Klimaschutz

DIE KERNANGEBOTE VON KEFF

KEFF UNTERSTÜTZT SIE AUF DEM WEG ZU EINEM EFFIZIENTEREN UNTERNEHMEN

→ Unser Angebot

- KEFF ist für Sie **kostenfrei**, KEFF agiert **neutral** und **unabhängig**

→ **Betriebsbesuch**

- Vorortbegehungen bei Unternehmen → auffinden von Effizienzpotenzialen

→ **Workshop**

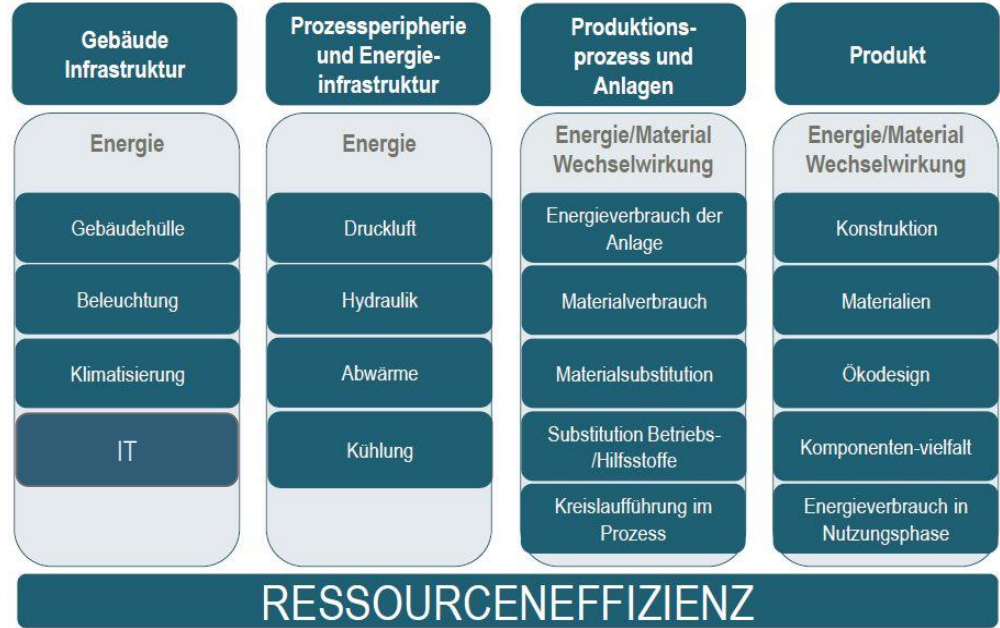
- Vertiefung und Priorisierung der Effizienzthemen vor Ort mit Ihren Mitarbeitern

→ Vernetzen, bündeln und zugänglich machen

- KEFF informiert über Finanzierungs- und Fördermöglichkeiten, veranstaltet Informations- und Fachveranstaltungen, stellt Kontakte zu relevanten Anbietern von Effizienzmaßnahmen und Beratern her

GANZHEITLICHE BETRACHTUNG

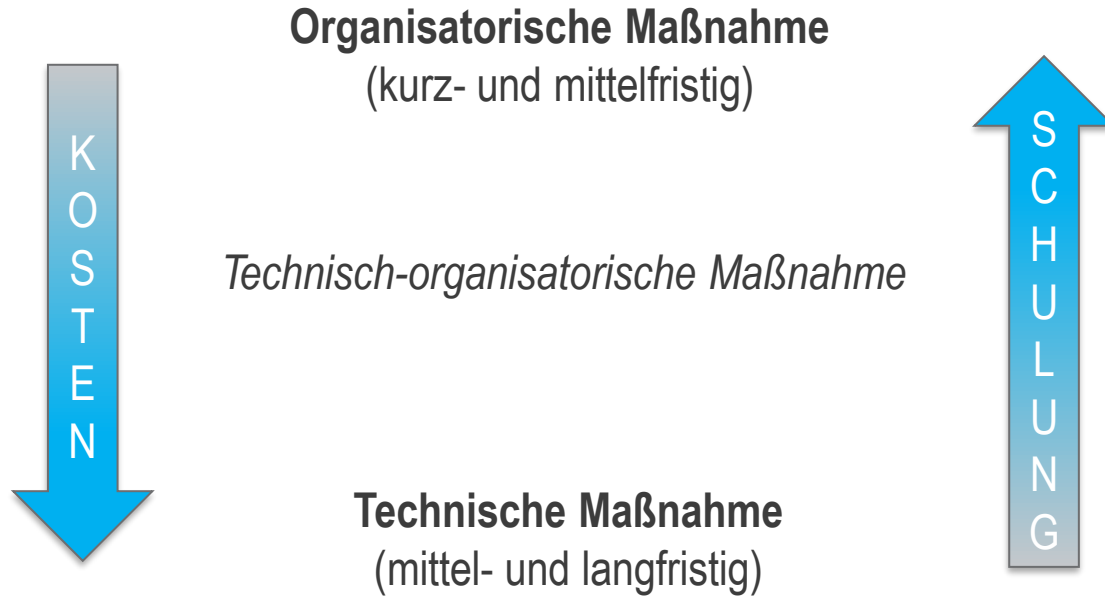
RESSOURCENEFFIZIENZ =
 ENERGIEEFFIZIENZ + MATERIALEFFIZIENZ
 + PERSONALEFFIZIENZ + FLÄCHENEFFIZIENZ ...

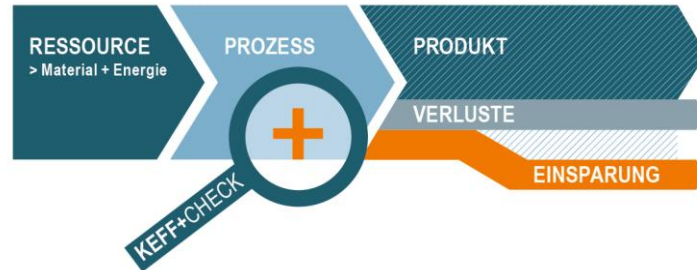


MÖGLICHE EINSARPOTENZIALE



Quelle: dena

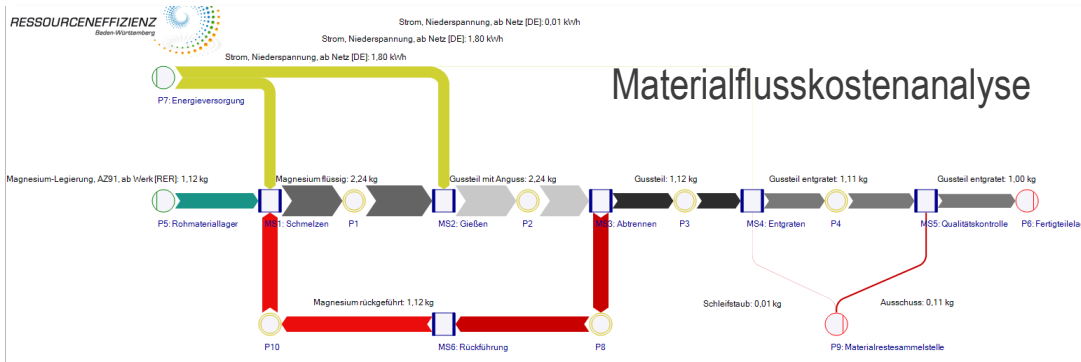




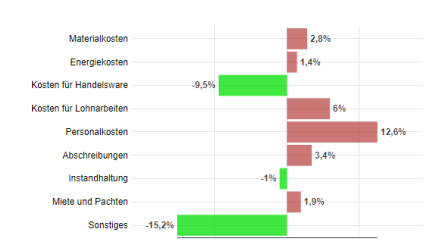
DAS KEFF+ ANGEBOT: MÖGLICHE WORKSHOP-INHALTE



Workshop mit
einigen Mitarbeitern /
Produkt- / Prozess-
Experten
(Dauer: 4 ... 8
Stunden)



Kostenstruktur im Benchmark



Nutzwertanalyse der Maßnahmen

Kriterium	Gewichtung	Erfüllung		Erfüllung		P2 auf		P2 über	
		Erreichung	Punkte	Erreichung	Punkte	Erreichung	Punkte	Erreichung	Punkte
1. Kosten/Investitionshöhe		0	0	0	0	0	0	0	0
2. Antriebsleistung		0	0	0	0	0	0	0	0
3a. RD		0	0	0	0	0	0	0	0
3. Energieverbrauch (absolut, relativ)		0	0	0	0	0	0	0	0
4. Investitionsaufwand (z.B. auch Betriebskostenanteil)		0	0	0	0	0	0	0	0
5. Wirtschaftlichkeit und CO2-Minderung		0	0	0	0	0	0	0	0
6. Umlegbarkeit der Investition (z.B. rechtliche Rahmenbedingungen, Mitarbeiterverweise, etc.)		0	0	0	0	0	0	0	0
7. Andere positive Wirkungen auf Unternehmen (Umweltfreundlichkeit, Kundenbefriedigung)		0	0	0	0	0	0	0	0
8. Risiko von Nebenwirkungen		0	0	0	0	0	0	0	0
Notwert		0							

Einstieg THG / Scope 3 Analyse



DIE NÄCHSTEN IMPULSE DER KEFF THEMENREIHE

MONATLICHE ON-LINE VERANSTALTUNGEN

27. Oktober 2022 // 9:00 Uhr

Vorstellung von Wirtschaftlichkeitsberechnungen zu Energieeffizienzmaßnahmen anhand konkreter Umsetzungsbeispiele

Ewald Schäfer, EANRW GmbH



„Ein umfassendes Verständnis über die wirtschaftlichen Auswirkungen von Energieeffizienzmaßnahmen zu haben, ist für das rationale Vorgehen bei Investitionsentscheidungen unerlässlich.“

...UND WEITERE THEMEN WIE:

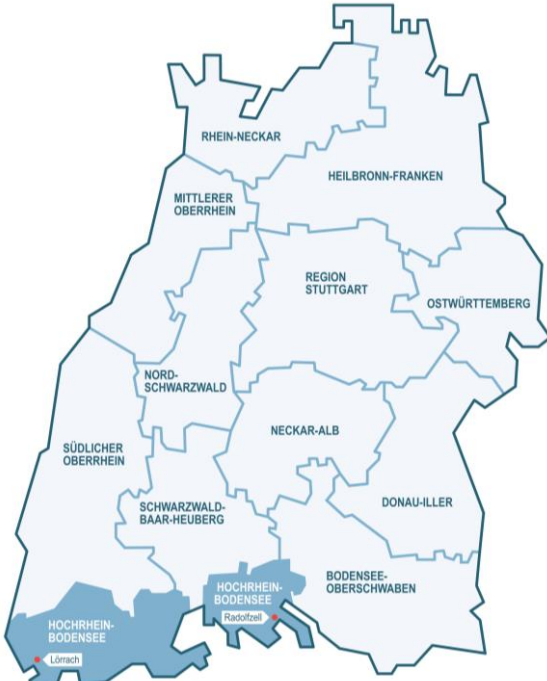
- *ABWÄRMEPOTENTIALE*
- *STROMQUALITÄT*
- *PFLANZENKOHLE*
- *MCFA ANALYSE / CO2 BILANZEN*



KONTAKT



Kompetenzstelle Energieeffizienz
Hochrhein-Bodensee



→ Landkreise Lörrach und Waldshut

Dr.-Ing. Michael Heim

Energieagentur Südwest GmbH

Marktplatz 7 | Georg-Wittig-Str. 2

79539 Lörrach | 79761 Waldshut-Tiengen

michael.heim@keff-bw.de



→ Landkreis Konstanz

Herr Walcher

Diplom-Ingenieur (FH)

der Verfahrenstechnik-Umwelttechnik

Energieagentur Kreis Konstanz

