

Energiewechsel

INFOBAUKASTEN – SOCIAL MEDIA

 80 MILLIONEN GEMEINSAM FÜR
ENERGIEWECHSEL

Infobaukasten Social Media

ÜBERSICHT



Motiv 1



Motiv 2



Motiv 3



Motiv 4



Motiv 5



Motiv 6

Posting-Texte

ALLGEMEIN

Posting-Texte

FÜR UNS ALLE – HERO



LinkedIn:

Schon jetzt war 2023 ein Rekordjahr: Im ersten Halbjahr haben wir mehr als 50 Prozent unseres Gesamtverbrauchs aus klimafreundlichem Strom gedeckt. Wind und Sonne machen unser Land zukunftssicher. Wir sind beim Energiewechsel dabei, denn der Ausbau der Erneuerbaren Energien rechnet sich für uns alle – er macht Deutschland nicht nur klimafreundlich, sondern auch krisenfest, weil wir immer weniger fossile Energie importieren müssen. Machen auch Sie mit: [energiewechsel.de/erneuerbare](https://www.energiewechsel.de/erneuerbare).

Facebook:

Wir alle profitieren vom #Energiewechsel. Wind und Sonne machen unser Land nicht nur klimafreundlich, sondern auch krisenfest. Mehr als 50 Prozent unseres Stromverbrauchs haben wir im ersten Halbjahr 2023 mit Erneuerbaren Energien gedeckt. Damit ist 2023 ein Rekordjahr – und Beleg dafür: Wir können Energiewende! Jetzt mitmachen und mit anpacken. [energiewechsel.de/erneuerbare](https://www.energiewechsel.de/erneuerbare)

Instagram:

Erneuerbare Energien machen unser Land zukunftssicher. Davon profitieren wir alle. 2023 haben wir zum Beispiel einen neuen Rekord geschafft: Mehr als 50 Prozent unseres Stromverbrauchs stammten im ersten Halbjahr aus Erneuerbaren Energien wie Wind und Sonne 🌬️☀️. Gut fürs Klima und unsere Energiesicherheit. Denn dank der Erneuerbaren werden wir immer unabhängiger von importierter fossiler Energie.

[energiewechsel.de/erneuerbare](https://www.energiewechsel.de/erneuerbare)
[#esgehtvoran](https://www.instagram.com/energiewechsel) [#erneuerbareenergien](https://www.instagram.com/energiewechsel)
[#teamenergiewechsel](https://www.instagram.com/energiewechsel)

Twitter: (240 Zeichen)

Klimafreundlich und krisenfest: Erneuerbare Energien sichern unsere Energieversorgung. Daher packen wir beim #Energiewechsel mit an:

[energiewechsel.de/erneuerbare](https://www.energiewechsel.de/erneuerbare)
[#erneuerbareenergien](https://www.twitter.com/energiewechsel) [#wirsinddabei](https://www.twitter.com/energiewechsel)

Posting-Texte

ENERGIESPAREN



LinkedIn:

Energiesparen fängt zu Hause an: Mehr als 70 Prozent unseres Energieverbrauchs im Haushalt entsteht beim Heizen. Daher machen wir mit beim Energiewechsel, drehen etwas runter und sparen Energie. Mehr Energiespartipps gibt es hier: [energiwechsel.de/energiesparen](https://www.energiwechsel.de/energiesparen)

Facebook:

Energiesparen fängt zu Hause an: Mehr als 70 Prozent unseres Energieverbrauchs im Haushalt entsteht beim Heizen. Jetzt mitmachen und etwas runterdrehen. Mehr Energiespartipps gibt es hier: [energiwechsel.de/energiesparen](https://www.energiwechsel.de/energiesparen)

Instagram:

💡🔥 Energiesparen fängt zu Hause an: Mehr als 70 Prozent unseres Energieverbrauchs im Haushalt entsteht beim Heizen. Daher jetzt mitmachen und etwas runterdrehen. [energiwechsel.de/energiesparen](https://www.energiwechsel.de/energiesparen) [#energiwechsel](https://www.instagram.com/energiwechsel) [#energiewechsel](https://www.instagram.com/energiewechsel) [#heizungstausch](https://www.instagram.com/heizungstausch) [#erneuerbareenergien](https://www.instagram.com/erneuerbareenergien)

Twitter: (240 Zeichen)

Wir sind Team [#Energiewechsel](https://twitter.com/energiwechsel): 70% unseres Energieverbrauchs im Haushalt entsteht beim Heizen. Deshalb jetzt mitmachen, etwas runterdrehen und Energie sparen: [energiwechsel.de/energiesparen](https://www.energiwechsel.de/energiesparen)

Posting-Texte

FORTSCHRITT



LinkedIn:

Unsere Wirtschaft braucht ein stabiles Energiesystem – klimafreundlich, krisenfest und bezahlbar. Schritt für Schritt erreichen wir dieses Ziel. 2023 haben wir einen neuen Rekord erzielt: Noch nie stammte so viel Strom aus Erneuerbaren Energien. Ein wichtiger Schritt hin zu mehr Sicherheit für unsere [#Energieversorgung](https://energiewechsel.de). Wir gehen mit! energiewechsel.de/erneuerbare

Facebook:

Schritt für Schritt gehen wir beim Ausbau der Erneuerbaren Energien voran. Davon profitieren wir alle: Zum Beispiel von mehr als 50 Prozent Strom aus Erneuerbaren Energien im ersten Halbjahr 2023. Wir machen mit – jetzt anschließen: energiewechsel.de/erneuerbare

Instagram:

Wir sind [#TeamEnergiewechsel](https://www.instagram.com/teamenergiewechsel): Mehr als 50 Prozent unseres Stroms wurden im ersten Halbjahr 2023 aus Erneuerbaren Energien produziert. 📈 Das bringt unser Land einen großen Schritt voran – hin zu mehr Klimaschutz und mehr Unabhängigkeit von fossilen Energien. 🚀 energiewechsel.de/erneuerbare [#esgehtvoran](https://www.instagram.com/esgehtvoran) [#wirgehenmit](https://www.instagram.com/wirgehenmit) [#energiewechsel](https://www.instagram.com/energiewechsel)

Twitter: (240 Zeichen)

Es geht voran – und wir gehen mit: Wir bauen unser Energiesystem um für mehr Unabhängigkeit. 2023 ist bereits ein Rekordjahr, mit so viel Strom aus Erneuerbaren wie nie zuvor! energiewechsel.de/erneuerbare [#erneuerbareenergien](https://twitter.com/erneuerbareenergien) [#wirgehenmit](https://twitter.com/wirgehenmit)

Posting-Texte

UNTERNEHMEN



LinkedIn:

Wir setzen auf doppelten Gewinn: Die Investitionen in Erneuerbare Energien sichern unser Klima und unseren Wohlstand in Deutschland. Machen auch Sie mit und gestalten Sie den Energiewechsel in Ihrem Unternehmen.

www.energiewechsel.de/unternehmen

Facebook:

Wir sind dabei – und gewinnen doppelt: Mit guten Ideen für den Energiewechsel schützen wir unser Klima und sichern gleichzeitig unseren Wohlstand. Jetzt Gewinner werden:

www.energiewechsel.de/unternehmen

Instagram:

Deutschland ist das Land der Macher, Vordenker und Vorausgeher: Wir sind stark in der Wirtschaft und gestalten auch den Energiewechsel mit! Unternehmen, die auf Erneuerbare Energien setzen, sichern unsere Zukunft gleich doppelt: Sie schützen das Klima – und unseren Wohlstand. Jetzt mitmachen! ✅ ➡

www.energiewechsel.de/unternehmen

[#energiewechsel](https://www.instagram.com/energiewechsel) [#erneuerbareenergien](https://www.instagram.com/erneuerbareenergien)

Twitter: (240 Zeichen)

Deutschland braucht Unternehmerinnen und Unternehmer mit Weitsicht: Wir machen mit beim Energiewechsel. Denn er ist ein doppelter Gewinn – für unser Klima und unsere Wirtschaft. www.energiewechsel.de/unternehmen

[#energiewechsel](https://www.twitter.com/energiewechsel) [#wirmachenmit](https://www.twitter.com/wirmachenmit)

Posting-Texte

SANIERUNG



LinkedIn:

Wir sagen Ja zum Energiesparen: Mit einer energetischen Sanierung des Dachs reduzieren Hausbesitzerinnen und Wohnungseigentümer ihre Energiekosten. Und obendrauf kommt die Förderung durch den Bund! Wir sagen: Spitze 🎉
[energiwechsel.de/beg](https://www.energiwechsel.de/beg)

Facebook:

Mit einem gedämmten Dach im Eigenheim lassen sich die Energiekosten deutlich reduzieren. Wir unterstützen daher den Energiewechsel im Eigenheim und empfehlen, 2024 zum Energiespar-Jahr zu machen! Obendrauf gibt es die Förderung vom Bund. Mehr auf: [energiwechsel.de/beg](https://www.energiwechsel.de/beg)

Instagram:

Eine Sanierung spart jedes Jahr Energie – und Energiekosten. 😊 Obendrauf kommt die Förderung durch den Bund für Energie-Sparmaßnahmen im Eigenheim. 🏠 Wir machen mit beim Energiewechsel und bringen die Energieeffizienz unter Dach und Fach.
[energiwechsel.de/beg](https://www.energiwechsel.de/beg) [#energiwechsel](https://www.instagram.com/energiwechsel) [#dachsanierung](https://www.instagram.com/dachsanierung) [#energetischesanierung](https://www.instagram.com/energetischesanierung) [#energiesparen](https://www.instagram.com/energiesparen)

Twitter: (240 Zeichen)

Wir bringen die energetische Sanierung unter Dach und Fach: Ein energetisch saniertes Dach lässt die Energiekosten sinken, wird zusätzlich vom Bund gefördert – und schützt das Klima und spart viel Geld. Finden wir: Spitze! [energiwechsel.de/beg](https://www.energiwechsel.de/beg) [#dachsanierung](https://www.twitter.com/dachsanierung) [#energetischesanierung](https://www.twitter.com/energetischesanierung)

Posting-Texte

WÄRMENETZ



LinkedIn:

Klimafreundliche Fernwärme ausbauen: Ein gemeinsames Wärmenetz statt Austausch vieler Heizungen. Und auf einen Schlag klimafreundlich machen. Davon profitieren wir alle. Kommunen, Unternehmen und Privathaushalte. Jetzt mehr erfahren auf: [energiwechsel.de/waermetze](https://www.energiwechsel.de/waermetze)

Facebook:

Wir schließen uns an: Eine klimafreundliche, bezahlbare und effiziente Wärmeversorgung mit Fernwärme ist zentral für die Energiewende. Das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz unterstützt Haushalte, Unternehmen und Kommunen beim Einstieg in diese saubere und verlässliche Technik. Jetzt mehr erfahren: [energiwechsel.de/waermetze](https://www.energiwechsel.de/waermetze)

Instagram:

Wir schließen uns an: Eine klimafreundliche, bezahlbare und effiziente Wärmeversorgung mit Fernwärme ist zentral für die Energiewende. Das Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz unterstützt Haushalte, Unternehmen und Kommunen beim Einstieg in diese saubere und verlässliche Technik. 🏗️🏠🌱 Jetzt mehr erfahren:

[energiwechsel.de/waermetze](https://www.energiwechsel.de/waermetze)
[#erneuerbareenergien](https://www.instagram.com/erneuerbareenergien) [#fernwaerme](https://www.instagram.com/fernwaerme)
[#teamenergiwechsel](https://www.instagram.com/teamenergiwechsel)

Twitter: (240 Zeichen)

Anschluss an die Zukunft: Ein Wärmenetz mit Erneuerbaren Energien bedeutet klimafreundliche Wärme vor Ort – für Kommunen, Unternehmen und Privathaushalte. Wir schließen uns an: [energiwechsel.de/waermetze](https://www.energiwechsel.de/waermetze) [#fernwaerme](https://twitter.com/fernwaerme) [#wirmachenmit](https://twitter.com/wirmachenmit)