

Deine **KLIMA-CHALLENGE**

ÖKOSTROM?



Selbstexperiment:
Schaffst du
den Umstieg?

Für das Selbstexperiment benötigst du:



- Stromrechnung
- Stromvertrag
- Internet

HINTERGRUND

Der Wechsel zu Ökostrom gehört zu den wirkungsvollsten Klimaschutzmaßnahmen. Du kannst sofort und nur durch deine Unterschrift große Mengen an CO₂ einsparen.

Pro Kilowattstunde Ökostrom verbrauchst du etwa 380g CO₂ weniger, als bei konventionellem Strom.

In einem durchschnittlichen **2-Personen-Haushalt macht das eine Einsparung von 710 kg CO₂ pro Jahr oder 7 % des durchschnittlichen deutschen Treibhausgasausstoßes pro Kopf.**

Wichtig ist vor allem, dass der Energieversorger mit eurem Geld tatsächlich die Energiewende vorantreibt. Denn viele Versorger, die ohnehin günstig Wasserkraft aus alten Kraftwerken in Skandinavien

einkaufen, bündeln diesen Strom auf dem Papier und verkaufen ihn als Ökostrom.

Was sie verschweigen: Andere ihrer Kund:Innen erhalten im gleichen Umfang mehr Atom- und Kohlestrom. Entscheide dich daher am besten für einen „echten“ Ökostromanbieter, die

- **Strommix aus 100% erneuerbarer Energien (EE) anbieten,**
- **in neue EE-Anlagen investieren &**
- **von konventionellen Stromanbietern mit Atom- und Kohlestrom unabhängig sind.**

Eine gute Orientierung hierfür ist die Eco-Top-Ten-Liste des Ökoinstituts Freiburg. Weiterhin weisen die Label ok-Power oder Grüner Strom Label auf „echten“ Ökostrom hin.

ABER WIE WECHSELN ICH?



1. **Stromrechnung herausuchen**
2. **Ökostromanbieter auswählen**
3. **Vertrags- und Rahmenbedingungen prüfen**
4. **Antrag auf Stromlieferung stellen**
5. **Echten Ökostrom nutzen**

Challenge *...accepted!*

So gehst du vor:

1. Beschäftige dich mit deinem Stromverbrauch und deiner Stromrechnung
2. Recherchiere nach Anbietern mit dem „ok-Power“ oder „Grüner Strom Label“ oder schau bei EcoTopTen oder dem Webportal utopia nach deinem passenden Stromanbieter
3. Nimm den Wechsel vor
4. Motiviere Andere für die Challenge und poste mit #klimachallenge deine Erfahrungen in den sozialen Medien.

Das wars.

**GLÜCKWUNSCH:
DU BEZIEHST NUN ÖKOSTROM!**



Dein Wechsel fördert – sofern du den richtigen Anbieter gewählt hast – aktiv den Ausbau von Erneuerbaren Energien.

Du hast dich gegen Kohle und Atom und für eine klimafreundliche Zukunft für ALLE entschieden!

Sprich gern mit Freunden, Bekannten, Nachbarn oder Kolleg:Innen über deinen Wechsel und ermutige Sie zum Bezug von Ökostrom.

STROMSPAR-LIFE-HACKS



Wasche mit 30 statt 40 Grad und trockne an der Luft (statt Trockner)



Du brauchst ein neues Gerät? Vergleiche und wähle möglichst Energieeffizienzklasse A



Vermeide bei E-Geräten Stand-by, z.B. mit schaltbaren Steckdosen



Stelle deinen Kühlschrank auf 7-8 Grad ein und taue ihn ab und zu ab



Nutze möglichst LED-Lampen, die sind sparsamer und langlebiger



Mobile first: Laptops verbrauchen viel weniger Strom als Desktops



Mach doch mal einen Termin für eine kostenlose Energieberatung der Verbraucherzentrale Sachsen!

Mehr Infos:

Nachhaltige Johannstadt 2025

c/o Stadtteilverein Johannstadt e.V.
Pfotenhauerstraße 66
01307 Dresden

Du bist an weiteren Klima-Challenges interessiert oder willst mehr über Nachhaltigkeit im Alltag erfahren?

NaJo ist ein
Verbundprojekt von:



JOHANN
STADT
STADTTEILVEREIN e.V.

verbraucherzentrale
Sachsen

NAHhaft
natürlich nachhaltig

DVB
Dresdener Verkehrsbetriebe

www.johannstadt.de/najo2025

gefördert durch
die Landeshauptstadt
Dresden



Dresden.
Dresdener