

## Alles rund ums Ökogas.

### Häufige Fragen.

#### WAS KOSTET MICH DIE UMSTELLUNG AUF ÖKOGAS?

Für unsere Privatgaskunden entstehen keine Kosten. Die Unterstützung der Ausgleichs-Projekte übernimmt zu 100 % die ZVO Energie GmbH.

#### WO IST DER UNTERSCHIED ZWISCHEN ERDGAS UND ÖKOGAS?

In der Zusammensetzung sind die Produkte identisch. Bei Ökogas gleichen wir die Emissionen, die bei der Verbrennung entstehen, durch die Förderung von Klimaschutzprojekten aus. An Ihrer Gas-Nutzung ändert das nichts. Sie können wie gewohnt heizen und kochen.

#### WARUM WERDEN KEINE REGIONALEN PROJEKTE UNTERSTÜTZT?

Für den Klimaschutz ist es unerheblich, wo auf der Welt CO<sub>2</sub> eingespart wird. Die Gesamtbilanz zählt. Schwellenländer haben besonders großes Potenzial für CO<sub>2</sub>-Einsparungen. Denn die dortige Technik ist oft noch sehr klimaschädlich. In diesen Ländern können wir mit unserem finanziellen Engagement also deutlich mehr für das Weltklima erreichen.

#### UNSER ENGAGEMENT IN OSTHOLSTEIN

In Ostholstein setzen wir uns zusätzlich mit den **Raustauschwochen** und vielen anderen Aktionen für die Energiewende und einen bewussten Umgang mit Ressourcen ein.

## First Climate.

### Unser Partner.

First Climate ist unser Partner für die CO<sub>2</sub>-Kompensation. Das **TÜV-zertifizierte Unternehmen** stellt mit unabhängigen Gutachtern sicher, dass die in den Projekten erzielten CO<sub>2</sub>-Einsparungen mit unseren Zielen übereinstimmen.



#### SIE MÖCHTEN MEHR ÜBER UNSER ÖKOGAS ERFAHREN?

##### Kundenservice:

Telefon: 04561 399 – 111

Email: kundenservice@zvo.com

Weitere Infos unter  
[zvo.com/oekogas](http://zvo.com/oekogas)

##### ZVO Energie GmbH

Wagrienring 3–13  
23730 Sierksdorf

Stand 10/2019  
Auf 100% Recyclingpapier gedruckt.



ENERGIE · WASSER · ABWASSER · ENTSORGUNG · BREITBAND



Ohne  
Zusatz-  
kosten

# Sauber, Ostholstein!

Klimaneutrales Ökogas für Ihr Zuhause.



ENERGIE · WASSER · ABWASSER · ENTSORGUNG · BREITBAND

100% grün.

100% ZVO Energie GmbH.

Stellen Sie sich vor, Sie könnten jährlich **5 Tonnen CO<sub>2</sub>\*** einsparen. **Ganz ohne Kosten** und ohne etwas dafür zu tun.

Mit der ZVO Energie GmbH ist das ganz einfach. Ab sofort stellen wir unser Privatgas-Angebot komplett auf **klima-neutrales Ökogas** um. Und sparen damit rund 42.500 Tonnen CO<sub>2</sub> im Jahr.

Privatgas-Kunden erhalten ab 2020 automatisch unser Ökogas. Sie müssen nichts unternehmen. Es entstehen keine zusätzlichen Kosten.

Kunden unserer Grundversorgung erhalten das Ökogas beim Wechsel in unsere Privatgas-Tarife. Bei den Tarifoptionen 12Fix und 24Fix sichern Sie sich obendrauf attraktive Prämien.



Ökogas  
mit First Climate

Wie funktioniert das?

Unser Einsatz.

Erdgas ist der sauberste aller fossilen Energieträger. Dennoch entstehen bei der Förderung, dem Transport und bei der Verbrennung CO<sub>2</sub>-Emissionen.

Wir können diese Emissionen nicht verhindern. Aber wir können sie an anderer Stelle einsparen. Denn für den Klimaschutz ist es unerheblich, wo auf der Welt CO<sub>2</sub> reduziert wird. **Die Gesamtbilanz zählt.**

Darum gleichen wir die Emissionen, die durch unser Erdgas entstehen **zu 100 % aus**. Mit der Unterstützung von Projekten, die den weltweiten Klimaschutz fördern.

**DAS ERGEBNIS:**

**Sie heizen und kochen zu 100 % klimaneutral.**



Weltweit helfen.

Die Projekte.

Die Rechnung ist einfach: Wir gleichen die durch unser Erdgas entstehende Menge an CO<sub>2</sub> zu 100 % aus. Die von uns unterstützten Projekte sind nach **international anerkannten Standards zertifiziert**. Unabhängige Gutachter stellen sicher, dass die in den Projekten erzielten CO<sub>2</sub>-Einsparungen mit unseren Zielen übereinstimmen.

**SAUBERES WASSER FÜR MALAWI**

Ein Drittel der Brunnenanlagen in Malawi sind defekt. Die Menschen müssen ihr Wasser aus unsicheren Quellen schöpfen und aufwändig abkochen. Das erhöht den Feuerholzverbrauch und setzt Schadstoffe frei. Wir fördern die Instandsetzung der Brunnen. Und sparen damit CO<sub>2</sub>.

**KLIMANEUTRALER STROM FÜR INDIEN**

Im indischen Bundesstaat Himachal Pradesh unterstützen wir den Bau eines Wasserkraftwerks. Es ersetzt kohlebefeuerte Kraftwerke durch klimaneutrale Energiequellen.



\* Emissionen bei durchschnittlichem Gasverbrauch einer 3-köpfigen Familie in Deutschland (20.000 kWh)