

ZAHLEN & FAKTEN FÜR KREIS SCHLESWIG-FLENSBURG

41 JAHRE ENERGIEBERATUNG

228

GESAMTEFFEKT
2018



Im Jahr 2018 konnten im Kreis Schleswig-Flensburg **217 Ratsuchende** im Energiestützpunkt Schleswig als Teilnehmer unserer Fachvorträge oder in den Energie-Checks beim Verbraucher vor Ort beraten werden, was zu einer Einsparung von knapp sieben MWh Endenergie führte. Dies entspricht dem Jahresverbrauch von 228 durchschnittlichen Einfamilienhäusern und einer Einsparung von 2.500 t CO₂-Emissionen.

Eingesparte Energie im Kreis S-F 2018 6,858 MWh

über die Lebensdauer der modernisierten Gebäudeteile

in der Verbraucherzentrale 2,5 MWh



beim Verbraucher zuhause 4,4 MWh



Die **Zufriedenheit** der Ratsuchenden mit der Energieberatung ist in Schleswig-Holstein besonders hoch und liegt bei 8,5 auf einer Skala von 1 (sehr unzufrieden) bis 10 (sehr zufrieden). Zudem würden **98% die Energieberatung auch Anderen empfehlen.**

Die Verbraucherzentrale Schleswig-Holstein hat **19 Energieberaterinnen und -berater**, die als freiberufliche Architekten und Ingenieure an unseren insgesamt **20 Standorten** zu Energieeffizienz und Energiesparen beraten.

2.548 t CO₂-Einsparung im Kreis S-F 2018

über die Lebensdauer der modernisierten Gebäudeteile



930 t

in der Verbraucherzentrale



1.618 t

beim Verbraucher zuhause

Angestoßene Investitionen im Kreis S-F 2018 382.468 €

in der Verbraucherzentrale 173.686 €



beim Verbraucher zuhause 208.782 €



Auf einer Skala von 1 (äußerst unwichtig) bis 10 (äußerst wichtig) bewerteten die Ratsuchenden insbesondere die **Unabhängigkeit** mit 9,6 und die **fachliche Kompetenz der Berater** mit 9,7 als relevante Leistungsmerkmale der Energieberatung.

DIE UNTERNEHMENSBERATUNG PRICEWATERHOUSECOOPERS HAT DIE WIRKSAMKEIT DER ENERGIEBERATUNG DER VERBRAUCHERZENTRALE ANALYSIERT. HIERBEI WURDEN RATSUCHENDE ZUR ZUFRIEDENHEIT MIT DER BERATUNG SOWIE DER UMSETZUNG EMPFOHLENER MASSNAHMEN BEFRAGT. DIE WERTE AUS DEN BERATUNGEN 2018 SIND AUF BASIS DIESER UNTERSUCHUNG HOCHGERECHNET WORDEN.

