



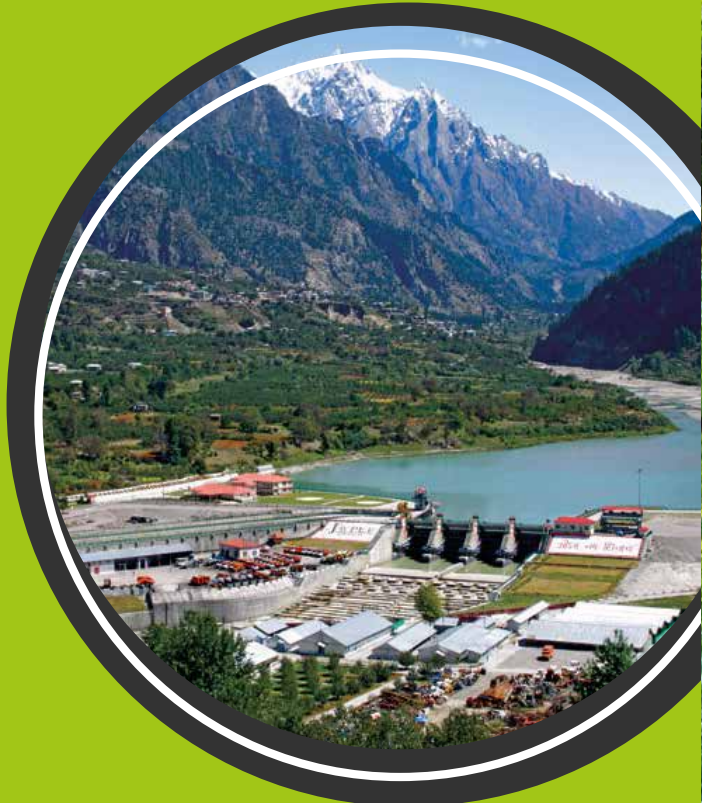
**JETZT INFORMIEREN UNTER
09141-99758-0 & 09143-8338-0
WWW.STEIL-ENERGIE.DE**

AKTUELLE PROJEKTE

- > **Uganda: Effiziente Kochherde**
Emissionsminderung: 450.000t CO₂ p.a
- > **Mongolei: Energieeffizienz-Projekt**
Emissionsminderung: 50.000t CO₂ p.a
- > **Deutschland: Elektrizität aus Grubengas**
Emissionsminderung: 60.000t CO₂ p.a
- > **Uruguay: Aufforstung von Weideland**
Emissionsminderung: 56.000t CO₂ p.a
- > **Indien: Wasserkraft im Himalaya**
Emissionsminderung: 1.050.000t CO₂ p.a

Diese Klimaschutzprojekte sind gleichzeitig Entwicklungsprojekte, die dazu beitragen, die von der UNO definierten globalen Entwicklungsziele zu erreichen.

Wir begleiten Sie auf Ihrem Weg zur Klimaneutralität von der Berechnung Ihres CO₂-Fußabdruckes bis hin zur Reduzierung und Kompensation klimaschädlicher Emissionen.



E.WENDE STELLT FEST:

**VIELE REDEN,
STEIL ENERGIE
HANDELT!**

**WERDEN AUCH SIE
KLIMANEUTRAL
MIT STEIL ENERGIE.**

**WIR BEGLEITEN SIE
AUF IHREM WEG
ZU EINEM NACHHALTIGEN
UNTERNEHMEN!**



GUTE GRÜNDE FÜR IHR ENGAGEMENT



Leisten Sie einen wichtigen Beitrag zur Umsetzung der Ziele des Pariser Klimaschutzabkommens



Beweisen Sie ökologisches und nachhaltiges Bewusstsein



Erfüllen Sie die Erwartungen von Kunden, Mitarbeitern, Investoren und Ihrer Stakeholder

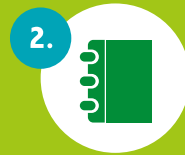


Erschließen Sie neue Geschäftsmöglichkeiten. Reduzieren Sie Klimarisiken in Ihrem Portfolio

DER WEG ZU KLIMANEUTRALITÄT MIT STEIL ENERGIE



1. Ermittlung aller CO₂-Verursacher



2. Erfassen aller Verbrauchsdaten



3. Erste grobe Ermittlung aller CO₂-Äquivalente



4. Berechnung Ihrer direkten und indirekten Emissionen nach GHG PROTOCOL

WIE GEHT ES WEITER?

In den nächsten Schritten werden Ihre indirekten Emissionen durch Ihren Stromverbrauch reduziert. Sowie der direkten und indirekten Emissionen durch Brennstoffe u. Rohstoffe.



KLIMASCHUTZ UND NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

- > Neben der Reduktion Ihrer CO₂-Emissionen haben unsere Klimaschutzprojekte direkte positive Effekte für Mensch und Umwelt.
- > Waldschutzprojekte beispielsweise sind neben der CO₂-Kompensation, gleichzeitig ein wichtiger Lebensraum für seltene Tiere und stellen die Wasserversorgung für die Menschen vor Ort sicher.



steil-energie.de