

# CO<sub>2</sub>-Kompensierung des Mobilitätsbudget

Unternehmen können durch CO<sub>2</sub>-Kompensierung nach dem Zero-Emission-Prinzip zum Klimaschutz beitragen, indem sie nicht vermeidbare Treibhausgase im täglichen Transport ausgleichen. Spendit Mobility unterstützt Sie dabei – vollkommen automatisch und ohne Mehraufwand bei der Verwaltung Ihres Mobilitäts-Budgets.

Wie geht es? Ganz einfach! Spendit wählt jährlich ein Klimaschutzprojekt aus, das Sie durch die Einführung von Mobility mitfinanzieren und so zur CO<sub>2</sub>-Kompensierung Ihres Unternehmens beitragen.

## Ablauf der CO<sub>2</sub>-Kompensierung



## Beispielprojekte von Project Climate

### Pilotprojekt: Windkraftanlagen in Nicaragua

Das Projekt der netzgebundenen Windkraft stellte die Weichen für eine klimafreundliche Stromversorgung des Landes. Die Anlagen leisten einen wichtigen Beitrag zur sauberen Stromproduktion und sorgt für einen breiteren Zugang zu Elektrizität.

### Effiziente Öfen in Ruanda

Durch die Verbreitung der effizienten Öfen „Save80“ in Ruanda wird bis zu 80% Feuerholz gespart. Damit wird die Abholzung der Wälder eingedämmt, die Gesundheit durch die verminderte Rauchentwicklung geschont und Budget für andere Ausgaben der Haushalte geschaffen.

### Biogasanlagen für Haushalte in Nepal

Das Projekt finanziert Haushaltsbiogasanlagen für Kleinbauern, die mit dem Dung der eigenen Kühe betrieben werden. Durch die Anlagen wird der Waldbestand nicht mehr gefährdet, da kein Holz mehr benötigt, sondern auf einem Gasherd gekocht wird.

Seit 2012 berät Project Climate Unternehmen und Institutionen bei der Entwicklung und Umsetzung von nachhaltigen Mobilitätslösungen in den Bereichen Arbeitsweg, Fuhrpark, Dienstreisen und Logistik. Für unvermeidbare CO<sub>2</sub>-Emissionen bietet Project Climate zertifizierte CO<sub>2</sub>-Kompensierung an.



## Emissionen eines Unternehmens mit 50 Mitarbeitern bei einem Mobilitätsbudget von 50€ pro Monat



### Beispiel: CO<sub>2</sub>-Emissionen ÖPNV

50 Mitarbeiter/Jahr = 11.160 kg CO<sub>2</sub>e\*



### Beispiel: CO<sub>2</sub>-Emissionen Mietwagen

50 Mitarbeiter/Jahr = 47.760 kg CO<sub>2</sub>e\*



### Beispiel: CO<sub>2</sub>-Emissionen Flugzeug

50 Mitarbeiter/Jahr = 83.760 kg CO<sub>2</sub>e\*

\*CO<sub>2</sub>e = CO<sub>2</sub>-Äquivalente (CO<sub>2</sub>-Äquivalente sind eine Masseinheit zur Vereinheitlichung der Klimawirkung der unterschiedlichen Treibhausgase.)