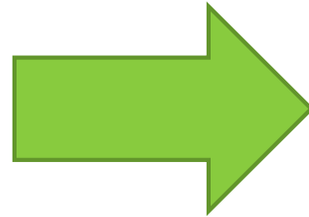
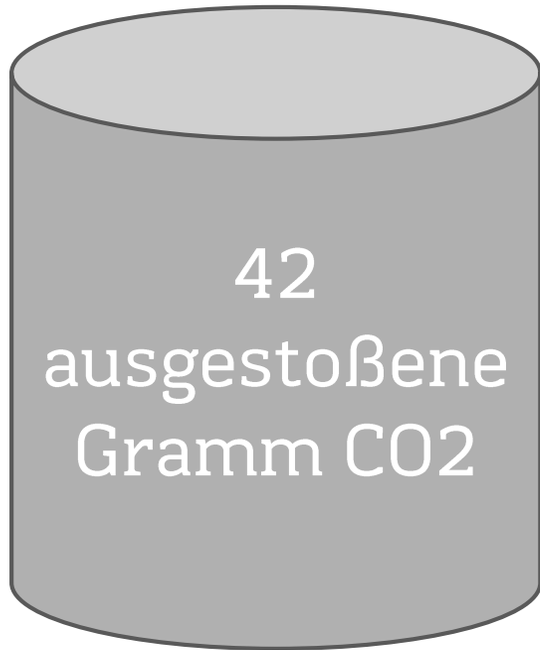


# Mitsubishi Outlander PHEV



0  
Gramm CO2,  
die das  
Klima  
schädigen



# ReGreen & Denzel Mitsubishi PHEV

- ▶ Jeder von Denzel verkaufte PHEV fährt 50.000 Kilometer CO<sub>2</sub>-neutral
- ▶ Erhält CO<sub>2</sub>-Sticker
- ▶ Kompensation der geringen Emissionen eines PHEV
- ▶ Kompensation über internationale und nationale Projekte



# Wir über uns, ReGreen

- ▶ Schulprojekt seit 2013, 3 Schüler
- ▶ Team: Karim, Niko, Christoph
- ▶ Ausgezeichnet: Jugend Innovativ, Businessplanwettbewerb
- ▶ Kunden: Biohof ADAMAH, All I Need, Forum Alpbach
- ▶ Kooperationspartner Projekte: Climate Austria
- ▶ Non Profit orientiert



**re**green

# Kompensation

- ▶ Ausgleich der CO<sub>2</sub>-Emissionen (national und intern.)
- ▶ Berechnung anhand von Treibstoffverbrauch\*, Treibstoffart und Kilometeranzahl
- ▶ Vermeiden, vermindern, kompensieren!
- ▶ Plug-In Hybrid als richtungsweisende Technologie die wir unterstützen möchten

\*Testwerte des ADAC

# Projekte

- ▶ „The Ruanda Cookstove Project reduces greenhouse gas emissions by replacing traditional stoves with fuel-efficient cookstoves. This reduces pressure on Ruanda's forests, improves livelihoods and improves users' health.”
- ▶ Lokal produziert & Gold Standard zertifiziert
- ▶ Nationale Projekte nach Kriterien des BMLFUW gestaltet

**re**green

