

Årsbrev, Danmark



Tak for, at du i 2022 har købt Green Origin-mærket klimasmart gas og bidrager til en langsigtet, bæredygtig udvikling!

Her ser du den samlede CO₂-besparelse* for 2022 ved køb af Green Origin Inside-mærket gas i Danmark (tCO₂)

2624 ton

*CO₂ besparelsen er et udtryk for det udslip af kuldioxid, der undgås gennem køb af el fra nordisk vind- og vandkraft med oprindelsesgaranti for den pågældende produktion

Konceptet er udformet til at nedbringe og kompensere for klimapåvirkningen fra flydende gasser (oxygen, nitrogen, argon og kuldioxid) i et livscyklusperspektiv. Den gavnlige virkning på klimaet sikres ved køb af nordisk vind- og vandkraft med herkomstgaranti samt ved at optimere vores produktion og transport ved gradvist at konvertere vores køretøjer til at køre på alternative energikilder. De resterende udslip fra transportsektoren klimakompenseres med projekter, der er godkendt af Gold Standard Foundation eller Plan Vivo. For 2022 har vi valgt Gold Standard projektet ADES soldrevne komfurer i Madagaskar. Projektet nedbringer udslippet fra skovfældning ved at erstatte madlavning over åben ild med soldrevne komfurer og dermed nedbringe behovet for brænde.

Green Origin-konceptet gennemgås hvert år af en uvildig tredjepart i henhold til de metoder og fremgangsmåder, der beskrives i "Green Origin Protocol", som er udviklet i henhold til ISO 14020:2000 og ISO 14021:2016 (valideringscertifikat vedlagt). Rutiner og dokumentation for dataindsamling/beregninger indgår i vores ledelsessystem, der er certificeret efter ISO 9001.

Med venlig hilsen

AIR LIQUIDE DANMARK A/S

Kristiina Siiskonen
Commercial Director Nordics



Air Liquide Danmark A/S | Høje Taastrup Vej 42 | 2630 Taastrup | Tlf: 43 55 50 50

| Kundservice.denmark@airliquide.com | www.airliquide.dk | mygas.dk