

# ECO ORIGIN™:

## Et skritt nærmere avkarbonisering



We know gas

# La oss jobbe sammen for avkarbonisering

Vi er opptatt av klimaendringene. Utfordringene vi har i dag, motiverer oss til å finne løsninger som bidrar til at bransjen avkarboniseres. Derfor har vi opprettet ECO ORIGIN™ – en portefølje av lavkarbongasser. Dette er gasser som er produsert med 100 % fornybar energi, hvor transporten er optimalisert og restutslippene fra transporten kompenseres. ECO ORIGIN™ er et enkelt skritt på ferden mot reduksjon av karbonavtrykket til forsyningskjeden din.

## Vi gir deg verifiserte lavkarbon industrigasser



### Molekyl

Gassmolekyler som ikke bidrar til drivhuseffekt.

Luftgasser (oksygen, nitrogen, argon) som produseres ved å separere vanlig luft.



### Energi

Lavkarbonbehandling med fornybar energi.

#### Vi bruker 100 % fornybar energi

– gjennom opprinnelsesgarantier  
– i produksjonen av gassene våre (separasjon av luft, rensing av gass og kondensering).



### Transport

Reduserte utslipp ved å bruke alternativt drivstoff og optimalisering av logistikken.

Vi kompenseres for restutslippene gjennom prosjekter i regi av Gold Standard Foundation og Plan Vivo.



## Air Liquide følger deg mot en bærekraftig fremtid

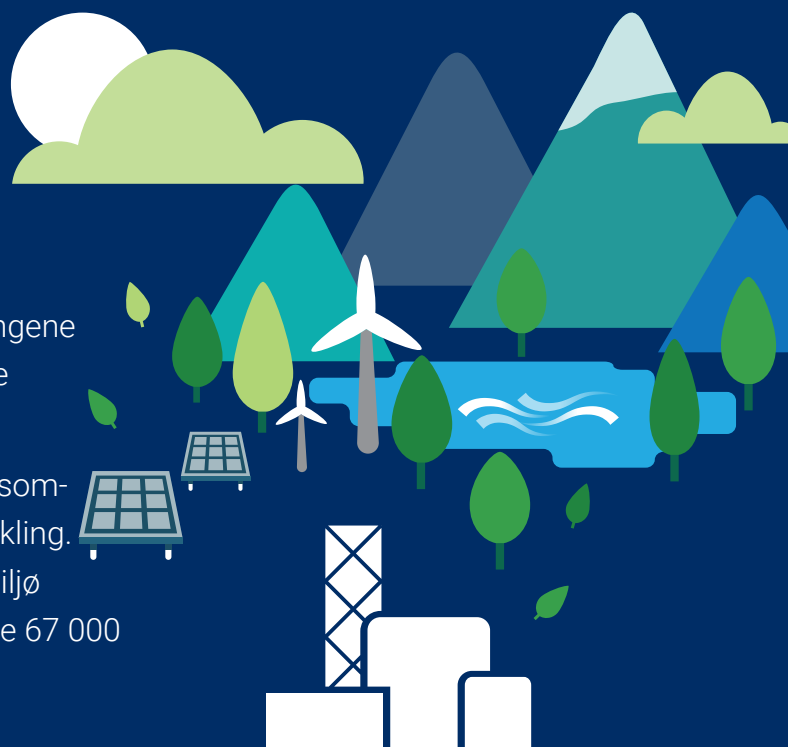
"Det å arbeide for en bærekraftig fremtid har alltid motivert oss til å arbeide for kundene våre, pasientene og de ansatte. Som et globalt selskap, er det vårt ansvar å iverksette konkrete handlinger for å møte de miljø- og samfunnsmessige utfordringene vi alle står overfor, særlig i sammenheng med store omveltninger og usikkerhet.

Bærekraft står helt sentralt i grunnlaget for vår virksomhet og er en forutsetning for enhver forretningsutvikling. Men enda viktigere er det at det har blitt et stort miljøengasjement som inspirerer og engasjerer alle våre 67 000 ansatte over hele verden"

### François Jackow

Adm. dir. i Air Liquide

Les hele uttalelse i Air Liquide online rapport 2022 om bærekraft



# Gasser fra skandinavisk luft – *naturlig*

Ditt klimabidrag blir verifisert, målt og delt.

Metoden og beregningene som inngår i ECO ORIGIN™, verifiseres årlig av en tredjepart (ISO 14021).

Du vil årlig motta en attestasjon som oppsummerer hvor mye CO<sub>2</sub>e du har spart miljøet for, og karbonavtrykket til ECO ORIGIN™-produktet ditt (verifisert ISO 14067), slik at du raskt og enkelt kan oppfylle internasjonale rapporteringsstandarder.

## Redusering av scope 3 utslipp > 70%

ECO ORIGIN™-gassene sammenlignet med standardgasser.

Dette kan variere fra år til år, og det tar ikke med kompensasjonsprosjektene.

## ECO ORIGIN™ – et enkelt bytte:

Reduser utslippene av scope 3 utslipp uten å endre noe – *enkelt som det!*

### Samme kvalitet, men med lavere karbonintensitet

På samme måte som alle de andre gassene i porteføljen vår, har ECO ORIGIN™-gassene strenge kvalitetsstandarder som er spesifikk for din bransje (matkvalitet, medisinsk kvalitet osv).

### Verifiserte metoder og data

ECO ORIGIN™-tjenesten er verifisert av en uavhengig tredje part: Metoden vår overholder ISO 14021, og produktets karbonavtrykk oppfyller ISO 14067-standarder.

### Sett i gang med å arbeide for en netto-null-fremtid

Når du velger ECO ORIGIN™, er du aktivt med på å gjøre ens innsats for å avkarbonisere bransjen vår.



# Klimapåvirkning i en gassflaske

Vi har tatt avkarboniseringen et skritt videre. Vi leverer nå ECO ORIGIN Inside-gassflasker, flasker som altså er fylt med klimasmarte gasser.

Air Liquide Nordics er den første gassleverandøren i verden som har utviklet et slikt produkttilbud. Vi har gjort dette: Når du bruker gassflasker fra Air Liquide, er du med på å skape et bedre miljø og klima i verden.

## Vårt løfte

100 % av de nordiske gassflaskene som er fylt med nitrogen, oksygen, argon og karbondioksid, er av kvaliteten ECO ORIGIN Inside (ISO 14021):

- Fornybar energi brukes til å behandle gassen og fylle flaskene
- Transporten av flytende gass til fyllestasjonen vår er optimalisert, mens det kompenseres for restutslippene (Gold standard Foundation eller Plan Vivo)

## Reduser utslippene av scope3 utslipp

Når du bruker ECO ORIGIN Inside-gassflasker, reduserer du utslippene omfattet av scope3 (sammenlignet med standard gassflasker). Hvert år vil vi dele hvor mye CO<sub>2</sub>e vi har spart miljøet for, på et nasjonalt nivå. Dette vil vi gjøre via nettsidene våre.

ECO ORIGIN *inside*



Trenger du mer informasjon?

Trenger du mer informasjon, besøk gjerne hjemmesiden vår. Og vil du vite mer om våre lavkarbon løsninger, ta gjerne kontakt med oss!

Skann her



Air Liquide Nordics  
Danmark | Finland | Norge | Sverige

Finn ditt land på [www.eco-origin.eu](http://www.eco-origin.eu)

 **Air Liquide**

Air Liquide er verdensledende innenfor gass, teknikk og tjenester for industri og helse. Vi har kontorer i 73 land med rundt 67 100 ansatte og har ca. 3,9 millioner kunder og pasienter. Oksygen, nitrogen og hydrogen er essensielle små molekyler for liv, materie og energi. De utgjør Air Liquides vitenskapelige territorium og har vært i kjernen i firmaets aktiviteter siden det ble opprettet i 1902.