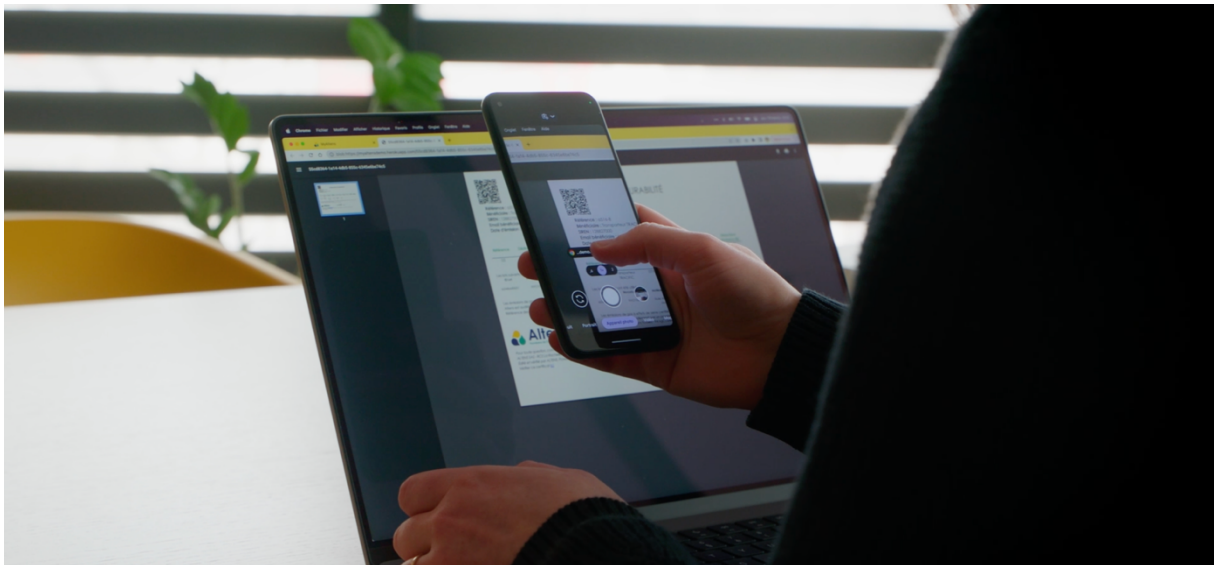


### Tracific lance une plateforme dédiée à la traçabilité des carburants alternatifs pour le transport



Depuis 2022, Tracific développe en France et en Allemagne une plateforme digitale dédiée à la traçabilité des carburants et énergies alternatives, depuis l'origine des matières premières jusqu'aux distributeurs, transporteurs et donneurs d'ordre. Aujourd'hui, la solution est utilisée quotidiennement par plusieurs distributeurs et fédère près de 700 transporteurs ainsi qu'une centaine de donneurs d'ordre.

Initialement conçue pour assurer la traçabilité des carburants renouvelables HVO100 et B100, dont le marché représente près d'un million de mètres cubes par an en France, Tracific élargit désormais son périmètre au biométhane, à l'électricité et à l'hydrogène. Cette évolution répond à la montée en puissance des énergies bas carbone dans le transport, soutenue notamment par les objectifs européens de décarbonation et les réglementations RED

#### **Certifier l'impact réel des carburants bas carbone**

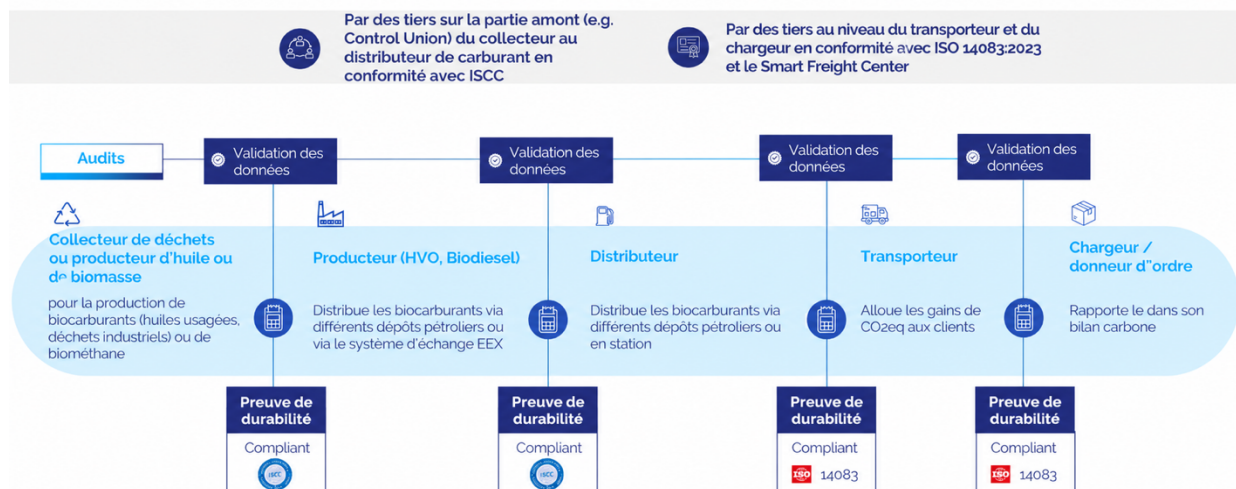
Toutes les énergies alternatives poursuivent un même objectif : réduire les émissions de carbone du transport. Pourtant, les donneurs d'ordre ne disposent pas toujours des moyens de vérifier que les surcoûts consentis pour ces solutions se traduisent effectivement par des réductions d'émissions pour leur compte. Ces réductions étant par nature immatérielles, elles sont difficiles à démontrer. L'objectif de Tracific est précisément de matérialiser ces efforts

grâce à un registre de traçabilité connecté aux systèmes de certification amont, tels qu'ISCC, ainsi qu'aux données opérationnelles de consommation, tout en garantissant l'absence de double comptage des réductions d'émissions. La plateforme permet également aux distributeurs et aux transporteurs de valoriser leurs solutions bas carbone et d'accompagner leurs clients dans la gestion des justificatifs de traçabilité, des informations de plus en plus demandées par les donneurs d'ordre pour l'intégration des réductions d'émissions dans leur bilan carbone, notamment au titre du Scope 3.

## Une plateforme unique pour tracer les énergies du puits à la roue

Dans cet univers, Tracifac propose une plateforme de données qui relie la chaîne d'approvisionnement des carburants, du producteur au consommateur final, « du puits à la roue », grâce à des *tags numériques* sur chaque lot physique de carburant. Ceci permet aux gestionnaires de flottes et aux entreprises de logistique de recevoir des informations détaillées sur le carburant utilisé dans leurs véhicules et de les documenter avec précision. Les utilisateurs reçoivent un certificat indiquant l'empreinte carbone réelle de leurs véhicules (CO<sub>2</sub> par litre), qui peut servir de justificatif lors d'un audit.

### LES INFORMATIONS TRANSMISEES PAR TRACIFAC SONT AUDITEES DE BOUT EN BOUT PAR DES TIERS



Pensée pour accompagner la transition énergétique des distributeurs de carburants et d'énergies alternatives — BioGNV, B100, HVO100, électricité ou hydrogène — Tracifac est une plateforme digitale disponible en marque blanche. Entièrement personnalisable, elle permet à chaque opérateur de proposer à ses clients une expérience fluide et à son image, tout en assurant le suivi des consommations, la traçabilité des énergies distribuées et la valorisation des réductions d'émissions de CO<sub>2</sub>.

À propos de Tracifac [www.tracifac.com](http://www.tracifac.com)

Depuis 2022, Tracifac développe en France et en Allemagne une plateforme digitale dédiée à la traçabilité des carburants et énergies alternatives, depuis l'origine des matières premières jusqu'aux distributeurs,

transporteurs et donneurs d'ordre. Notre plateforme est utilisée par plusieurs distributeurs et fédère près de 750 transporteurs ainsi qu'une centaine de donneurs d'ordre. TRACIFIC a été développée par Arezki DJELOUADJI, expert dans le domaine des énergies alternatives.