



NOUVELLE

Collaboration entre l'IATA et 123Carbon pour l'interopérabilité des registres SAF

13 février 2025 (Genève) – L'Association du transport aérien international (IATA) et 123Carbon annoncent une collaboration stratégique pour développer l'interopérabilité entre leurs registres respectifs de carburants d'aviation durables (SAF). L'interopérabilité va accroître la transparence et prévenir les erreurs de déclaration des émissions, notamment la double délivrance, et simplifier la gestion des certificats dans les registres SAF.

La collaboration entre l'IATA et 123Carbon va porter principalement sur trois éléments clés :

- 1. Un identifiant unique et l'alignement des points de données pertinents pour des échanges entre les registres.
- 2. Un processus d'échange d'information pour éviter toute double délivrance potentielle.
- 3. Un processus de règlement des différends.

« La confiance des utilisateurs est essentielle. La transparence que procure l'interopérabilité va faire en sorte que nos registres pourront fonctionner de manière cohésive pour optimiser le potentiel des SAF de soutenir la décarbonation de l'aviation. Plus les registres seront alignés, mieux ce sera. Nous invitons tous les intervenants actifs dans ce domaine à travailler avec l'IATA et 123Carbon en vue d'obtenir l'interopérabilité mondiale des registres », a déclaré Marie Owens Thomsen, économiste en chef de l'IATA et vice-présidente principale responsable de la durabilité.

Jeroen van Heiningen, directeur général de 123Carbon ajoute : « 123Carbon est déterminée à établir l'intégrité et la confiance dans le marché envers les certificats de caractéristiques environnementales (EAC) dans le transport multimodal (par ex. aérien, maritime, routier, ferroviaire). Avec l'IATA, nous avons trouvé un solide partenaire dans le secteur aérien et qui partage nos convictions. Cette collaboration permet aux fournisseurs de SAF, aux compagnies aériennes, aux transitaires et aux entreprises d'utiliser nos plateformes sans se soucier de la double délivrance, tout en gérant leurs certificats SAF de façon numérique sur nos plateformes. »

L'IATA et 123Carbon vont solliciter d'autres intervenants du domaine des SAF pour qu'ils se joignent à cette initiative, afin d'approfondir les interactions entre les registres.

À propos du registre SAF de l'IATA

Le registre SAF de l'IATA sera lancé en avril 2025 dans le but de faciliter l'utilisation très large des SAF pour la décarbonation de l'aviation, en standardisant le marché sur le plan de la certification SAF. Les certificats SAF sont délivrés lorsqu'un lot de SAF est enregistré et comporte l'information sur le



produit et ses attributs environnementaux. Dans le cadre de la préparation du lancement du registre, l'IATA a récemment publié sa <u>méthodologie de comptabilité et de déclaration des SAF</u>.

Le développement du registre SAF de l'IATA est soutenu par plus de 50 organisations, notamment des compagnies aériennes, des producteurs de carburants et des autorités nationales. En développant son registre SAF, l'IATA a aussi consulté une vaste gamme d'intervenants du domaine des SAF, dont 123Carbon.

À propos de 123Carbon

Avec plus de 50 utilisateurs dans le monde, 123Carbon est la première plateforme indépendante consacrée à la compensation interne du carbone dans tous les modes de transport. Elle vient en aide aux fournisseurs de carburants, aux exploitants de flottes, aux expéditeurs et aux propriétaires de cargos pour les processus de délivrance, de gestion et de transfert de certificats de caractéristiques environnementales (EAC) dans toutes les modalités et toutes les technologies, y compris les SAF. En plus du registre central, 123Carbon offre aussi une solution privée de « Book & Claim » qui peut être utilisée par les fournisseurs de SAF et les compagnies aériennes pour attribuer des certificats SAF de marque à leurs clients dans un environnement privé. La plateforme est considérée comme un instrument critique pour les transitaires qui opèrent avec différents modes de transport et qui cherchent une solution unique pour attribuer leurs bénéfices environnementaux.

Pour plus d'information, veuillez communiquer avec :

Communications corporatives

Tél.: +41 22 770 2967 Courriel: info@123Carbon.com

123Carbon

Courriel: corpcomms@iata.org

Notes aux rédacteurs :

- L'IATA (Association du transport aérien international) représente quelque 340 compagnies aériennes qui assurent plus de 80 % du trafic aérien mondial.
- Vous pouvez nous suivre sur X pour être au courant des annonces, des politiques et d'autres informations importantes.
- Fly Net Zero