

**Liege Airport obtient l'Accréditation de niveau 3 décernée par l'ACI,
une certification relative à la réduction de son impact environnemental !**

Liege Airport vient de recevoir l'Accréditation de niveau 3 décernée par l'ACI Europe, le Conseil International des aéroports européens.

Ce programme de certification (l'Airport Carbon Accreditation), organisé en plusieurs niveaux, a été mis au point par l'ACI (Airport Council International ou l'association mondiale des aéroports) en vue d'encourager les aéroports à réduire leurs émissions de CO₂. Leurs efforts sont ainsi reconnus officiellement par l'obtention d'une certification.

Les 3 premiers niveaux de certification de l'Airport Carbon Accreditation sont les suivants :

1. La Cartographie : l'opérateur aéroportuaire quantifie et vérifie ses émissions de CO₂ et il s'engage à réduire celles-ci.
 2. La Réduction : l'aéroport s'est fixé des objectifs de réduction de ses propres émissions et a mis en œuvre un plan d'action et une échéance pour atteindre cet objectif.
 3. L'Optimisation : l'aéroport et ses partenaires (fournisseurs, compagnies aériennes, etc.) comptabilisent leurs émissions et ont mis en œuvre des mesures communes de réduction des émissions de CO₂.
- 3+. La Neutralité : l'aéroport a atteint la neutralité carbone pour ses propres activités.

En 2010, un an après la conception de ce programme de certification, Liege Airport a obtenu le niveau 1 en quantifiant et vérifiant ses émissions de carbone.

En 2018, Liege Airport est ensuite passé au niveau 2 grâce, notamment, aux investissements dans les énergies renouvelables, l'amélioration des performances énergétiques des bâtiments et le verdissement de la flotte de véhicules qui ont permis de réduire efficacement les émissions de carbone.

Aujourd'hui, Liege Airport atteint le niveau 3 de l'Airport Carbon Accreditation. Cette reconnaissance internationale et indépendante démontre que Liege Airport a pris des mesures pour inciter les principaux acteurs de la plateforme aéroportuaire à diminuer, eux aussi, leurs émissions.

En effet, c'est le 11 octobre 2022 que Liege Airport a conclu officiellement un partenariat avec ses principaux partenaires basés sur le site (skeyes, SOWAER, Cainiao, ASL Belgium, FedEx, Ethiopian Airlines, Challenge Group, Swissport, Aeroservices, Avia Partner, TUI fly, Liège Cargo Agency, Air Belgium, Qatar Airways et WFS) dans le but de mettre en place des plans d'actions communs pour réduire les émissions de l'ensemble des activités de la communauté aéroportuaire.

Cette nouvelle récompense démontre que les compagnies aériennes prennent également en compte les émissions de CO² émises lors des décollages et atterrissages.

Diminution de 56% des émissions carbone !

Les préoccupations environnementales sont dans l'ADN de Liege Airport et c'est pour cette raison que les prochaines étapes ont déjà été planifiées :

- réduction de 75% de ses propres émissions de carbone et compensation des 25 % restants via des projets durables (au plus tard en 2030).
- neutralité carbone sans recourir aux mesures de compensation (au plus tard en 2050).

Grâce à l'implication du personnel dans les bonnes pratiques environnementales et aux nombreuses actions entreprises par Liege Airport et ses partenaires, l'aéroport a diminué ses émissions carbone de 56 % en 2021 (par rapport à 2017).

« Nous sommes très fiers d'obtenir l'Accréditation de niveau 3 décernée par l'Association Internationale des Aéroports (ACI), qui couronne les efforts de l'ensemble de nos équipes engagées de manière enthousiaste dans la transition énergétique. Nous faisons dorénavant fièrement partie du premier tiers des aéroports mondiaux les plus ambitieux et engagés au niveau environnemental. Il est important de rappeler que Liege Airport intègre la protection de l'environnement dans sa stratégie d'entreprise. Nos investissements pour 2023 se montent ainsi à plus de 5 millions d'euros avec un focus sur nos infrastructures (HVAC, LED, isolation...), la mobilité (bornes de recharge électriques, transports en commun, parking vélos), l'achat de véhicules techniques hybrides et/ou électrique. », explique Laurent Jossart, CEO de Liege Airport.

Pour en savoir plus sur l'Airport Carbon Accreditation : <https://airportco2.org/>

A propos de Liege Airport :

Liege Airport, 5ème aéroport cargo en Europe et 1er en Belgique, est le seul aéroport européen à privilégier le full cargo (#freightersfirst). Il est spécialisé dans le transport des marchandises périssables, des produits pharmaceutiques, du matériel médical, des colis express, de l'e-commerce, du matériel médical et humanitaires ainsi que des animaux vivants.

Contacts Presse :

Christian Delcourt, Communication manager: +32 4 96 53 06 15 – cde@liegeairport.com
Valérie Hauglustaine, Press Officer: + 32 4 234 85 75 – vha@liegeairport.com
Caroline Hussin, Communication Officer: + 32 4 234 85 28 – chu@liegeairport.com
www.liegeairport.com