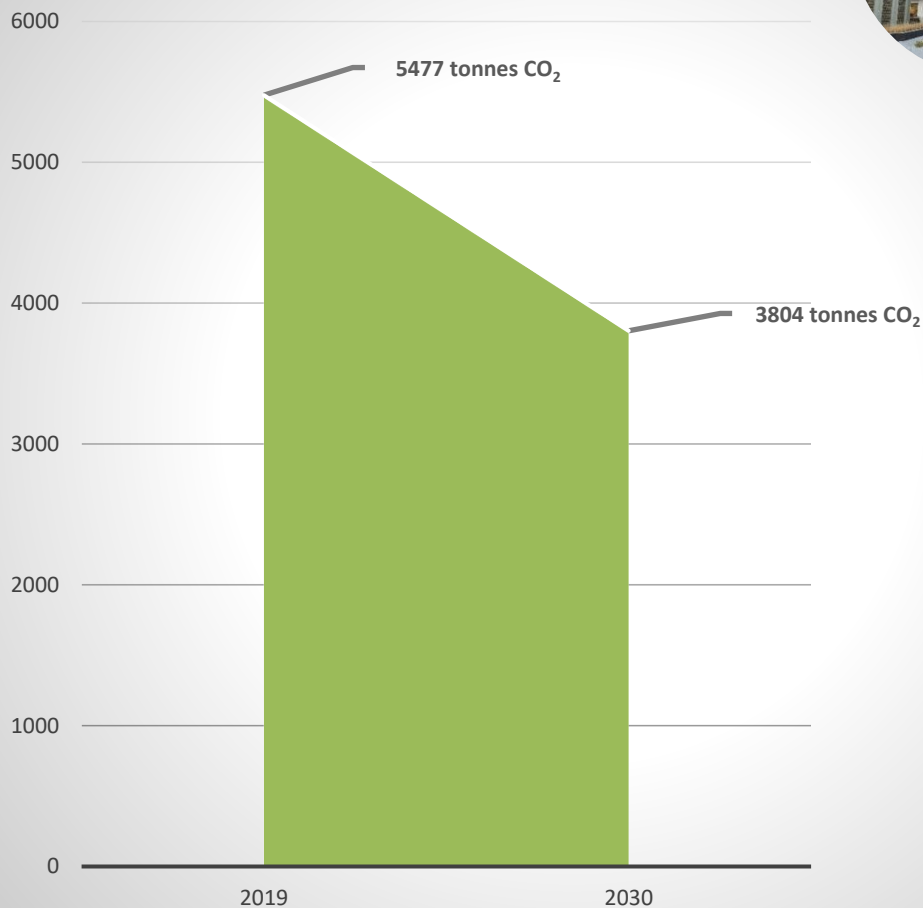




« Ensemble, nous visons une réduction de 1673 tonnes de CO₂ ! »

Réduction de CO₂ prévue à Aeropolis !



Actions de réduction prévues pour 2020-2030 :

- Choix d'un fournisseur d'énergie 100 % verte
- 100 % de véhicules électriques d'ici 2026
- Isolation des toits et des façades
- Contrôle de la fréquence des ventilateurs
- Offre plus large de repas végétariens
- Poursuite de la promotion des transports en commun
- Plan d'éclairage phase 2
- Prolongation de la durée de vie du matériel informatique

Pour réduire les émissions de gaz à effet de serre d'origine humaine tels que le CO₂, un réseau solide est nécessaire ! C'est en ce sens que ACV-CSC*, CM-MC, beweging.net, MOC, WSM, OKRA, Pasar, HVDA-MDT ont exprimé pleinement leur engagement, car... « **La collaboration rend le message plus percutant** » !

** La CSC a réuni 900 militants lors de son Congrès national en octobre 2019 et a décidé d'être le moteur de la transition écologique. (Directive 21)*

Ces derniers mois, un brainstorming poussé s'est mis en place et un avis professionnel a été sollicité. Le cabinet de conseil écologique Ecolife (<https://www.ecolife.be/>) a été chargé de mesurer notre impact écologique afin de nous accompagner plus avant vers la durabilisation d'Aeropolis.

Vous pouvez consulter l'intégralité de la présentation PPT d'Ecolife sur la mesure, la faisabilité et les actions envisagées. Pour cela, allez à la page d'accueil d'Aeropolis durable et cliquez sur le dernier thème : « PowerPoint Aeropolis durable ».

Une empreinte carbone (= instrument utilisé pour calculer les émissions de CO₂ d'Aeropolis) a été définie ... Elle s'élève à 4,19 tonnes d'émissions de CO₂ par employé en 2019. Aeropolis fait ainsi déjà mieux que la moyenne des immeubles de bureaux, mais peut encore s'améliorer.... avec comme objectif pour 2030...



Une réduction de 1673 tonnes d'émissions de CO₂ !

« Ensemble, nous visons une réduction de nos émissions de 33 % »