

WITIVIO

Innovative Solutions | Hybrid Workplace | Employee Experience

Witivio Green Center

Notre Mission

Propulser l'expérience collaborateurs
au niveau supérieur dans Microsoft
Teams





Witivio Green Center





61 %

Cela vous inspire-t-il quelque chose ?

*C'est l'augmentation de la consommation de données
prévue entre 2021 et 2026*

61 %

*Cela vous inspire-t-il
quelque chose ?*

Pourquoi investir dans une stratégie RSE ?



Obligation légale

D'ici 2024, toutes les entreprises Françaises comptant au moins 250 employés **devront respecter la CSRD***.



Rationalisation

En adoptant une stratégie RSE, les organisation Française augmente leur rentabilité. En moyenne, c'est **jusqu'à 20% d'augmentation du profit.**



Marque employeur

Pour **40% des demandeurs d'emploi c'est un facteur clé**, ils attendent de leur employeur un engagement en faveur du développement durable.



*Corporate Sustainability Reporting Directive

Source : [La nouvelle directive CSRD sur le reporting de durabilité des sociétés | AMF \(amf-france.org\)](https://www.amf-france.org/fr/actualites/la-nouvelle-directive-csrd-sur-le-reporting-de-durabilite-des-societes)

Witivio Green Center

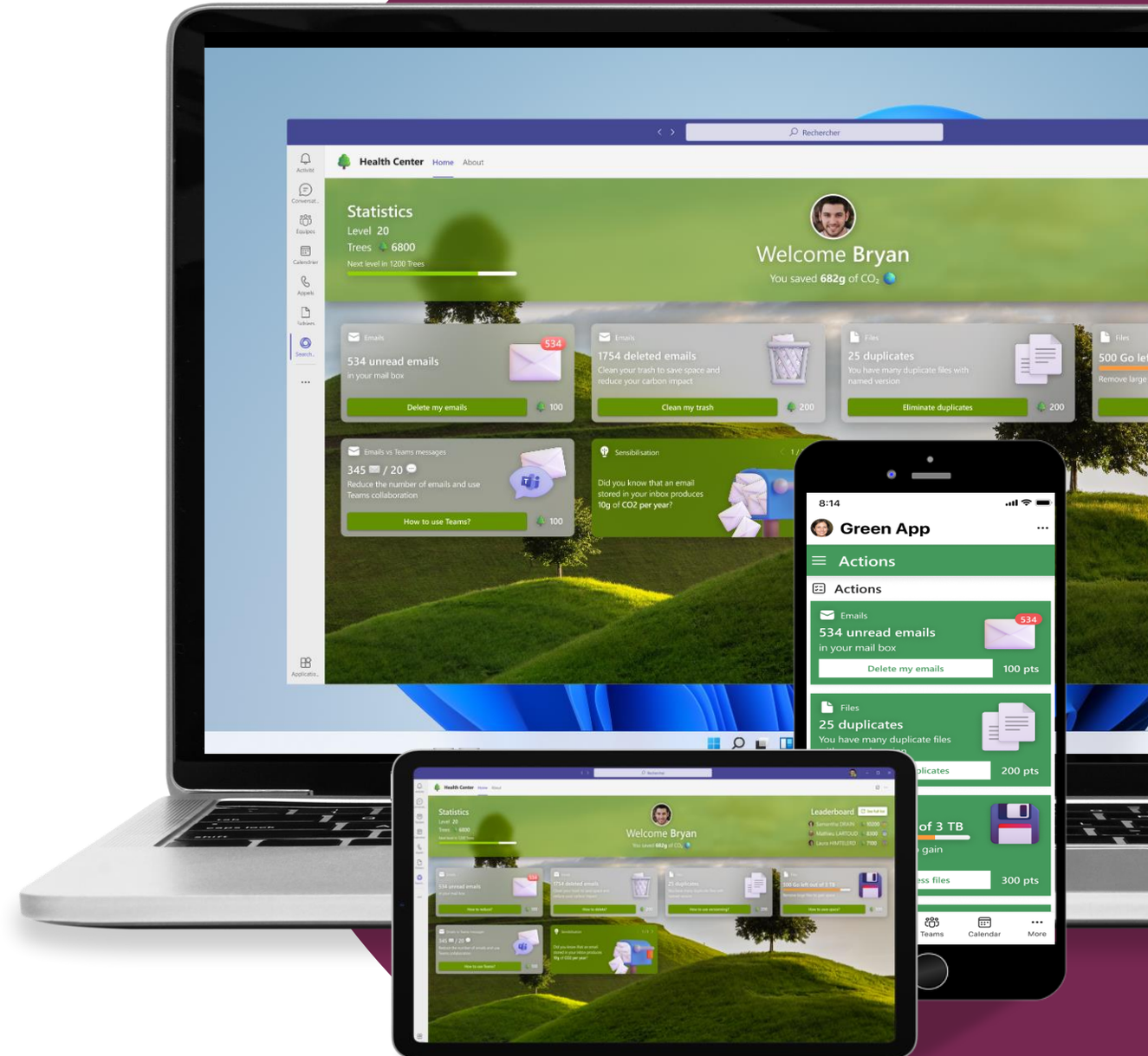
Détection automatique des consommations CO2 optimisables : *Le green center est paramétré, selon vos critères, pour avertir l'utilisateur des données inutiles*

Action immédiate et autonome du collaborateur : *L'utilisateur peut consulter instantanément le rapport proposé sur chaque sujet et décider des éléments à supprimer ou archiver*

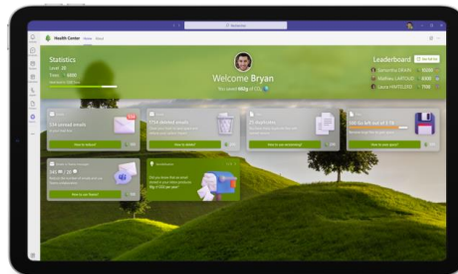
Relais des communications internes : *Le Green Center vous permet de relayer vos communications (En personnalisation avancée, il peut être connecté à vos outils de communication type intranet pour assurer un relai)*

Gamification / Ludification : *Le Leaderboard permettant stimuler la compétition entre les collaborateurs*

Prendre rendez-vous avec un expert



Comment déployer Witivio Green Center ?



1

Souscrivez à l'application **Witivio green Center**

2

Choisissez votre niveau de personnalisation de l'application (obligatoire)

3

Choisissez votre modèle d'acquisition et de facturation (direct Witivio, partenaire, MaaC)

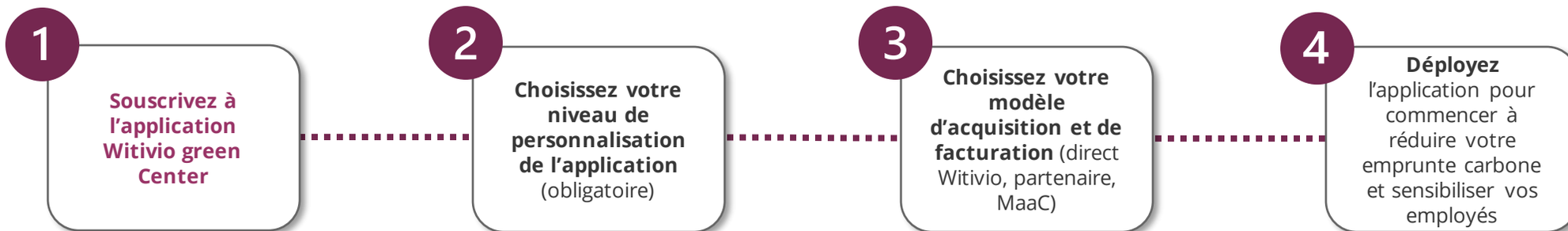
4

Déployez l'application pour commencer à réduire votre empreinte carbone et sensibiliser vos employés



Prendre rendez-vous avec un expert

Comment déployer Witivio Green Center ?

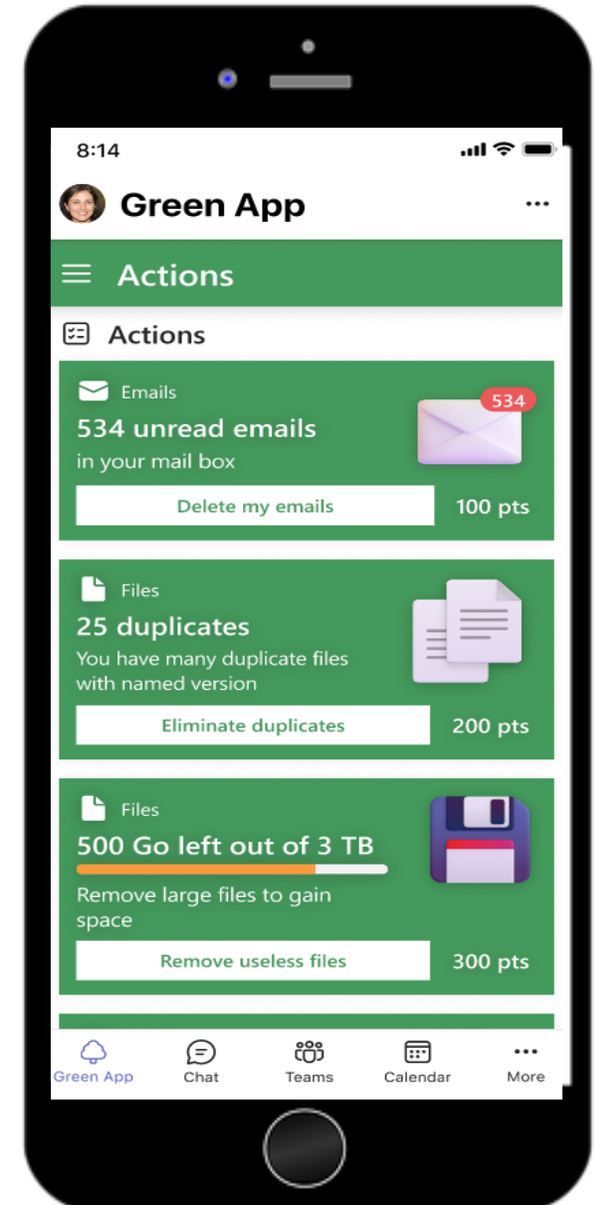
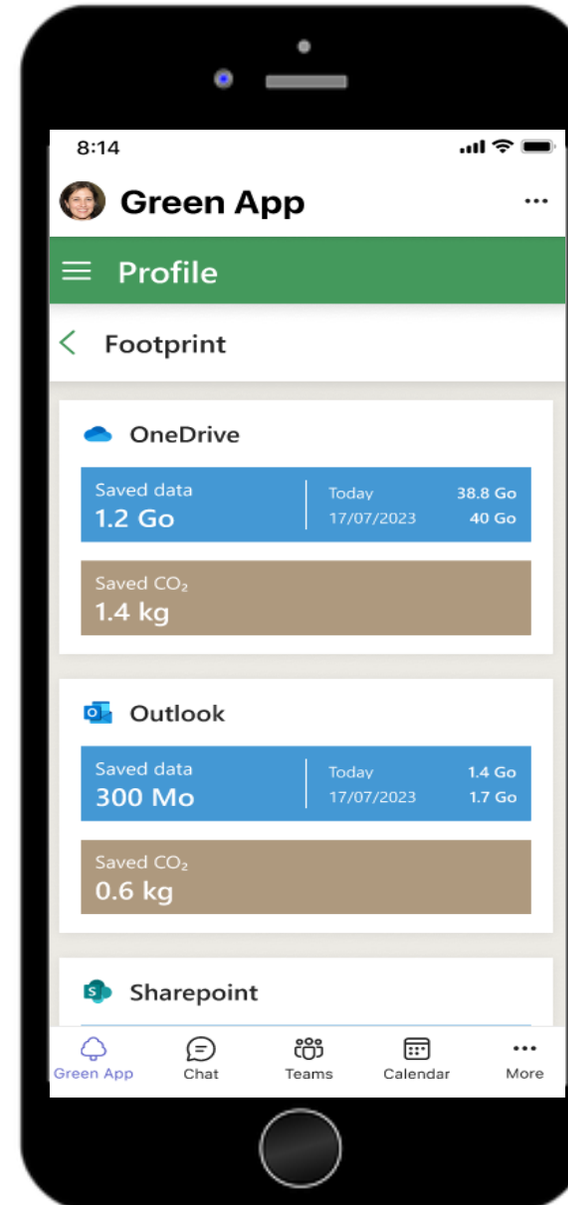
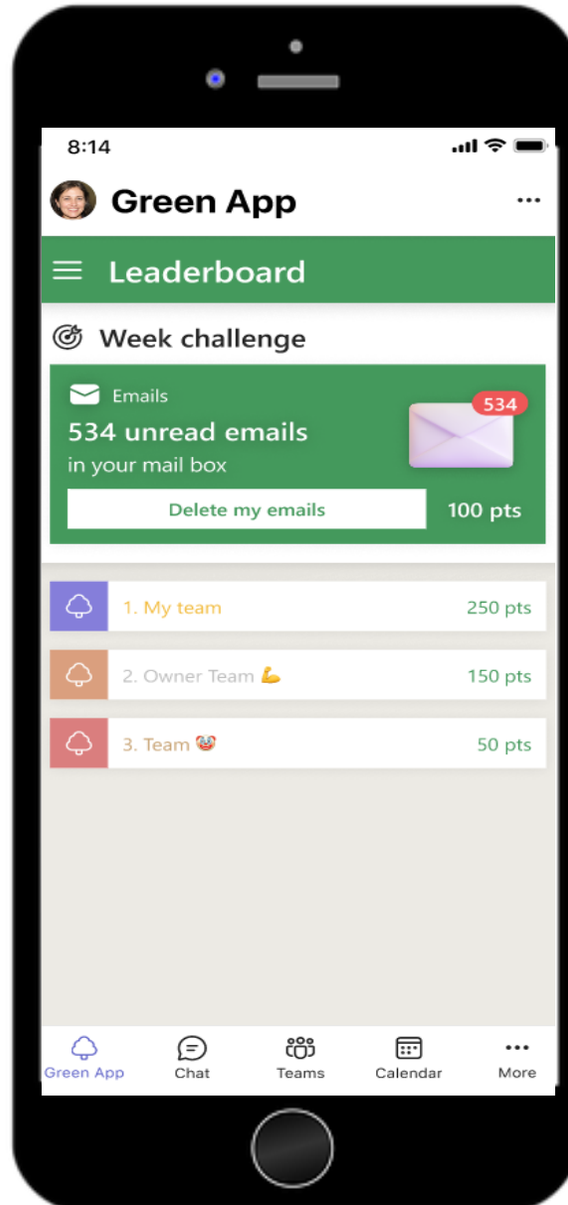
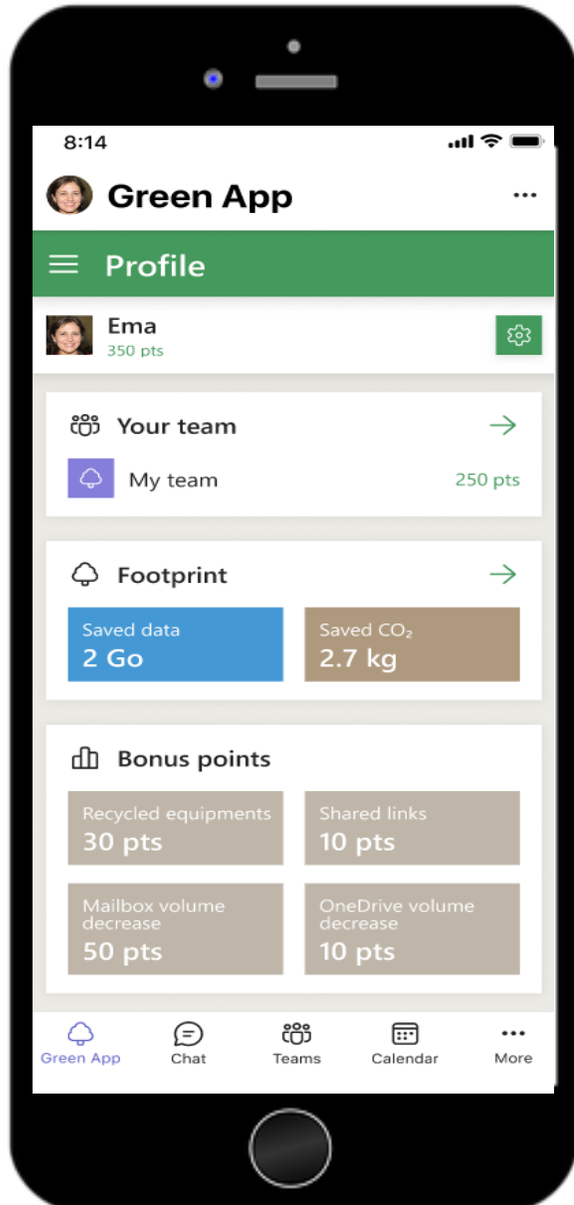


TMA (Tierce Maintenance Applicative) : ½ journée par mois

- **TMA Évolutive** : Adaptations pour répondre à l'évolution des besoins.
- **TMA Corrective** : Corrections d'anomalies ou de bugs.
- **Volume Alloué dans l'abonnement** : 6 jours / an

Prendre rendez-vous avec un expert

Exemple d'expérience « Personnalisation customisée » pour mobile Witivio Green Center

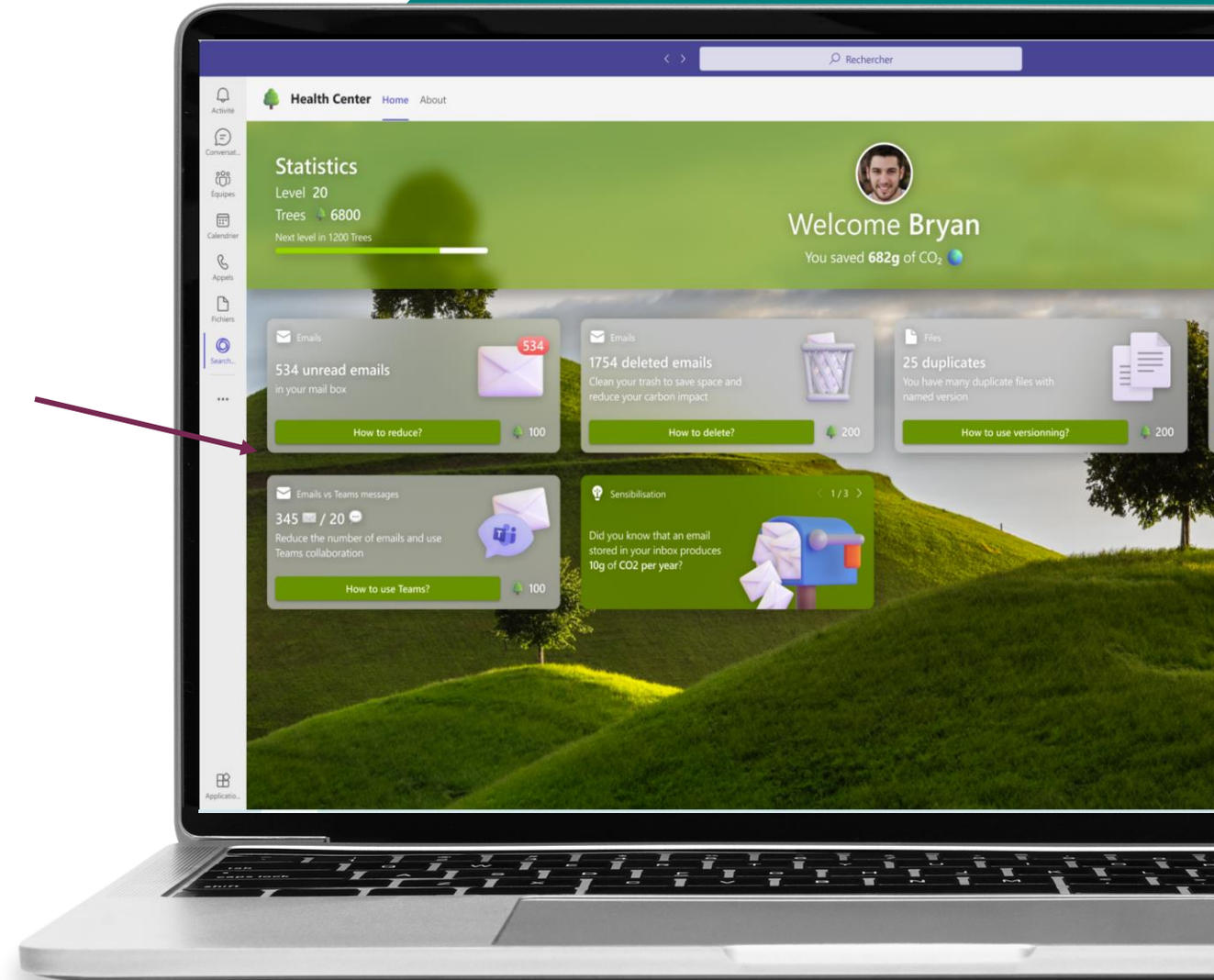


Détail des fonctionnalités génériques

Annexe complémentaire

Autres fonctionnalités génériques de l'application:

- L'application sera en français et en anglais : une traduction statique de tous les composants sera utilisée
- **La conception graphique (image de fond et couleurs) sera personnalisée**
- Application multi-device : l'application peut nativement être utilisée dans un téléphone ou un ordinateur portable car elle est embarquée dans Microsoft teams (teams est disponible sur ordinateur portable et mobile)

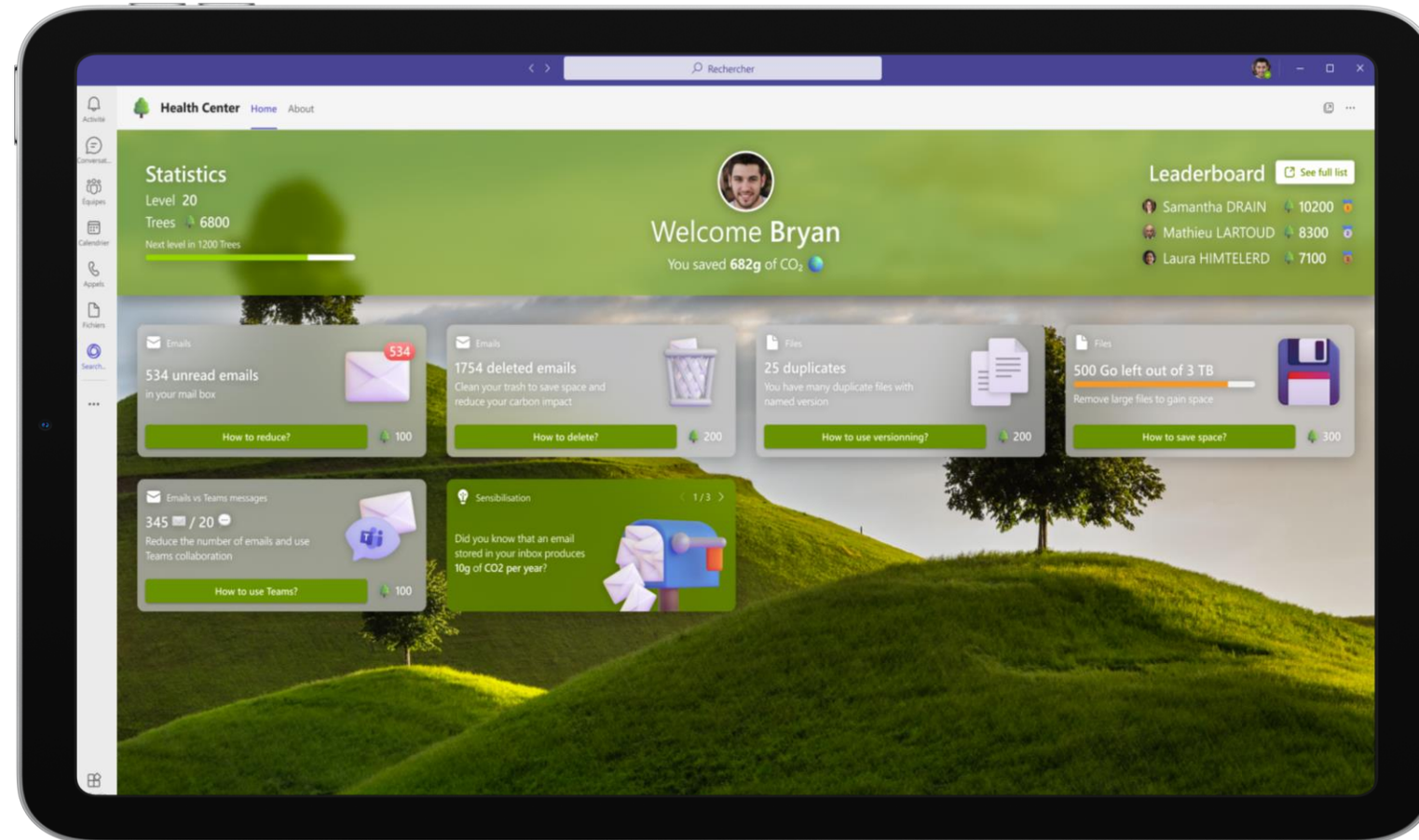


Green Center

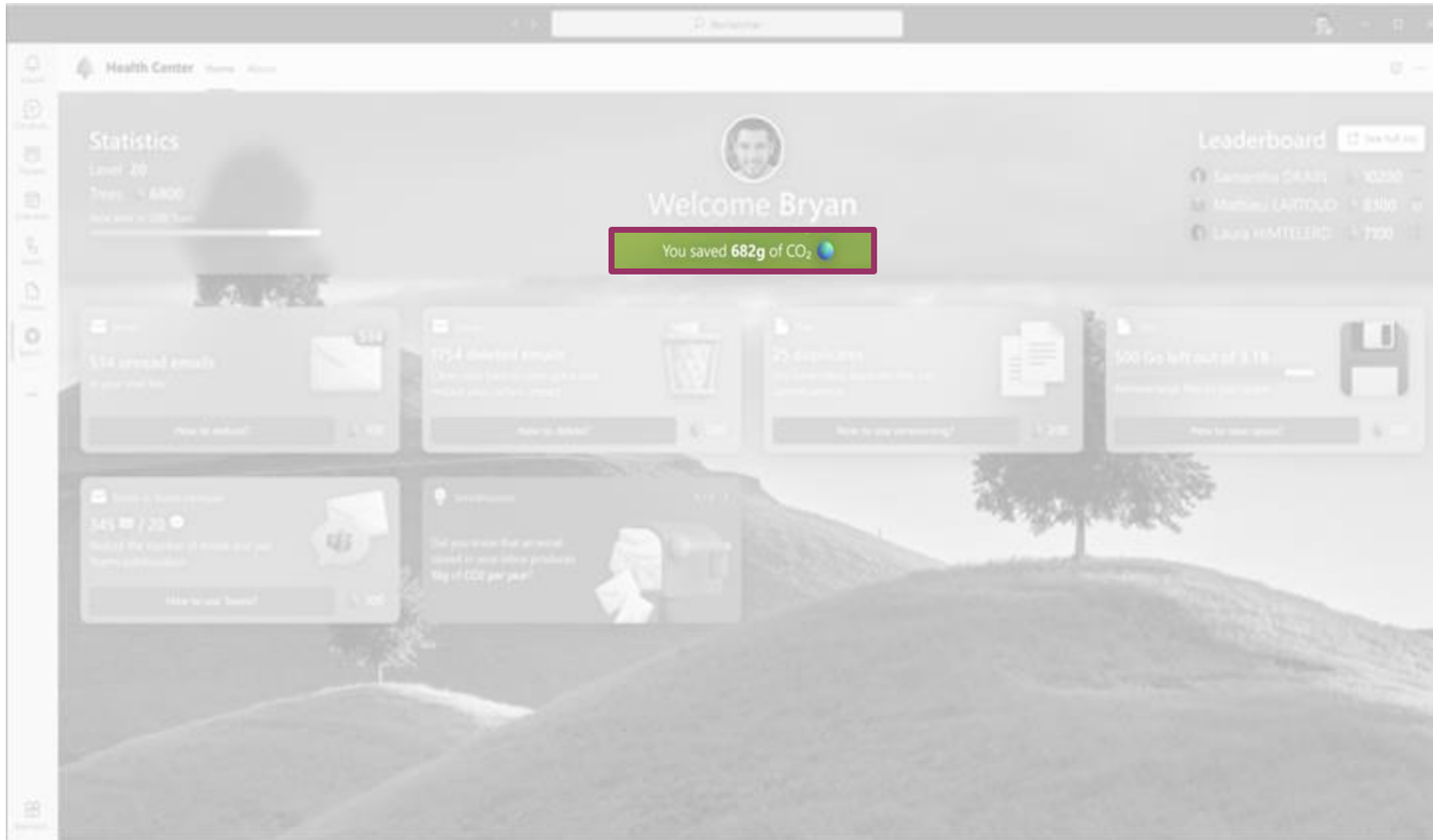
Synthèse des fonctionnalités proposées

- ✂ Détecter et supprimer les messages non lus
- ✂ Détecter et supprimer les messages et les courriels supprimés :
- ✂ Détecter et supprimer les versions précédentes des fichiers :
- ✂ Détecter et supprimer les fichiers volumineux sans activité :
- ✂ Afficher des ressources d'accès rapide aux meilleures pratiques
- ✂ Informations de sensibilisation
- ✂ Récompenses virtuelles et trophées
- ✂ Tableau de classement
- ✂ Calcul de l'empreinte carbone

- ✂ *Adaptation à votre contexte*



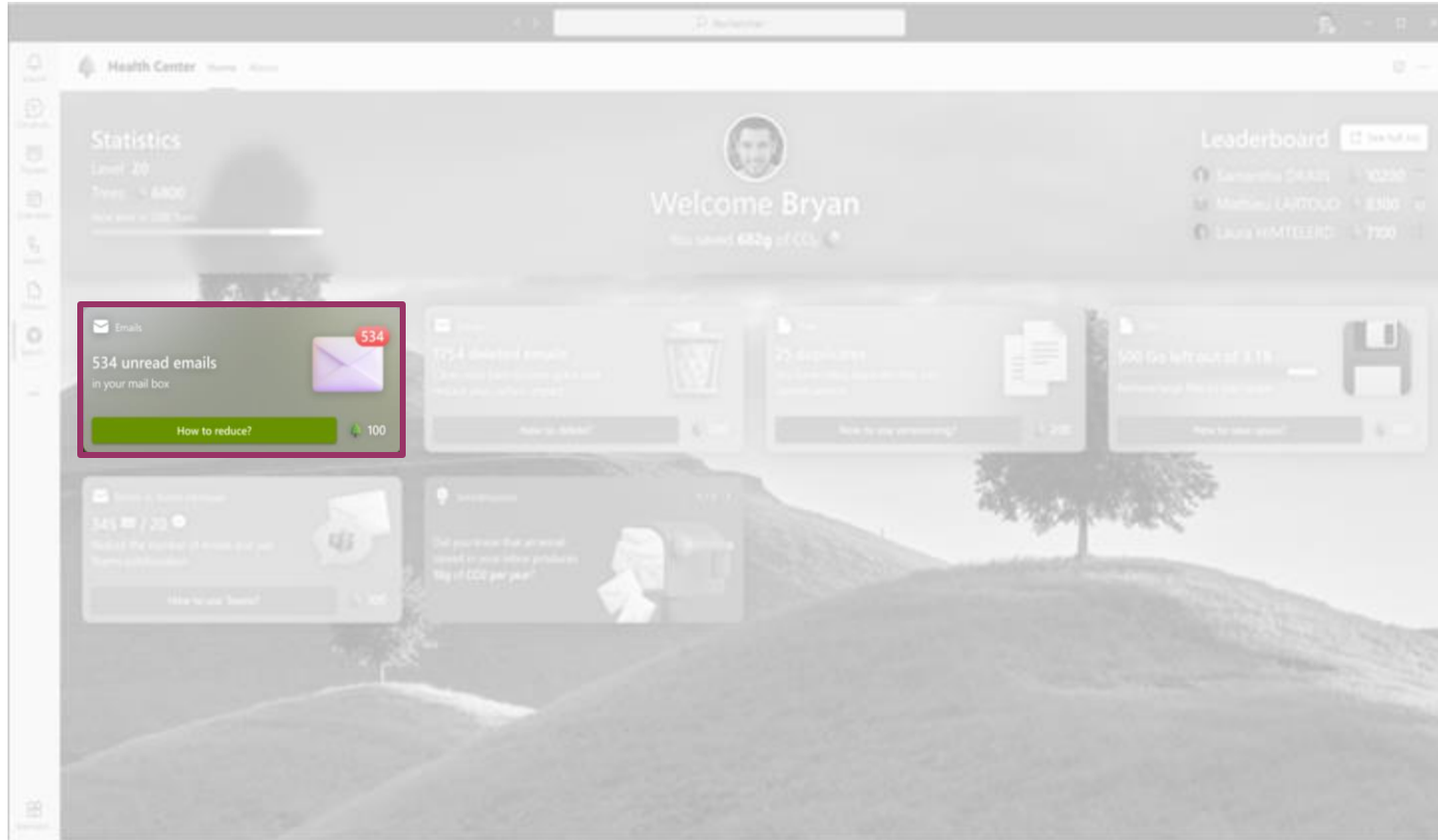
Affichage de l'impact carbone



1 : Calcul de l'empreinte carbone

Green Center peut utiliser des méthodologies de calcul des émissions de carbone établies, telles que le protocole sur les gaz à effet de serre, pour quantifier l'empreinte carbone économisée grâce à des actions d'optimisation du stockage. Green Center peut implémenter les formules et les algorithmes pertinents dans l'application, en tenant compte des actions effectuées par l'utilisateur, telles que les e-mails, messages et fichiers supprimés.

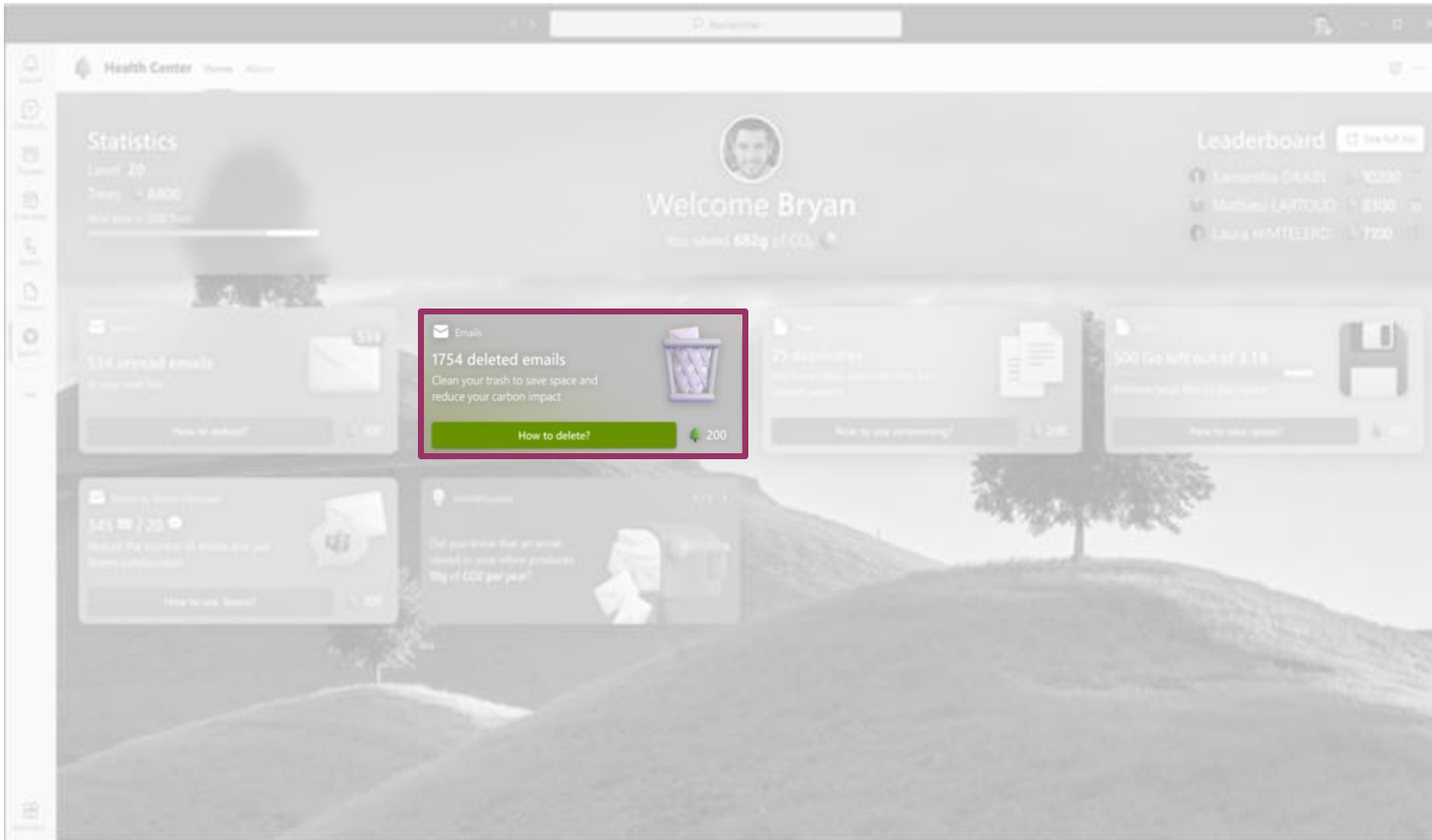
Optimisation des e-mails



2 : Détection et suppression des e-mails et messages non lus

Green Center peut utiliser l'API Microsoft Graph pour récupérer les e-mails et messages non lus de Teams et Outlook pour l'utilisateur connecté. L'API peut fournir un accès aux métadonnées des messages, y compris l'état lu/non lu, et permettre à Green Center d'identifier les e-mails non lus et les messages qui peuvent être supprimés

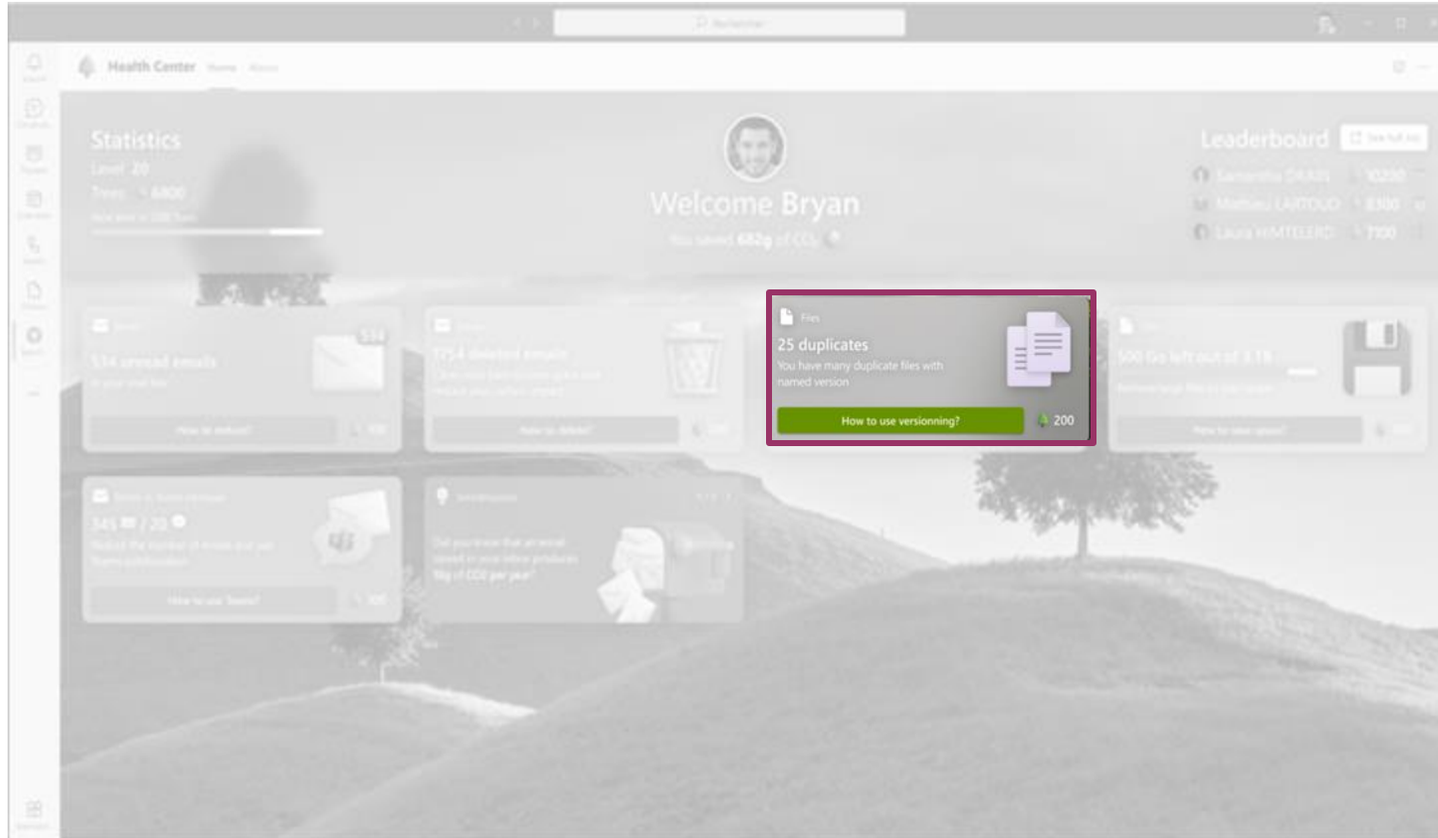
Optimisation de la corbeille



3 : Détections et suppression des messages et e-mails supprimés

Green Center peut utiliser l'API Microsoft Graph pour récupérer les messages et e-mails supprimés de la boîte mail de l'utilisateur dans Teams et Outlook. L'API peut fournir un accès aux métadonnées des messages supprimés, y compris l'état de suppression et les horodatages, ce qui permet à Green Center d'identifier les messages et les e-mails supprimés qui peuvent être supprimés définitivement. Une fois identifié, Green Center peut utiliser les points de terminaison d'API appropriés pour supprimer définitivement ces messages et e-mails de la boîte aux lettres de l'utilisateur.

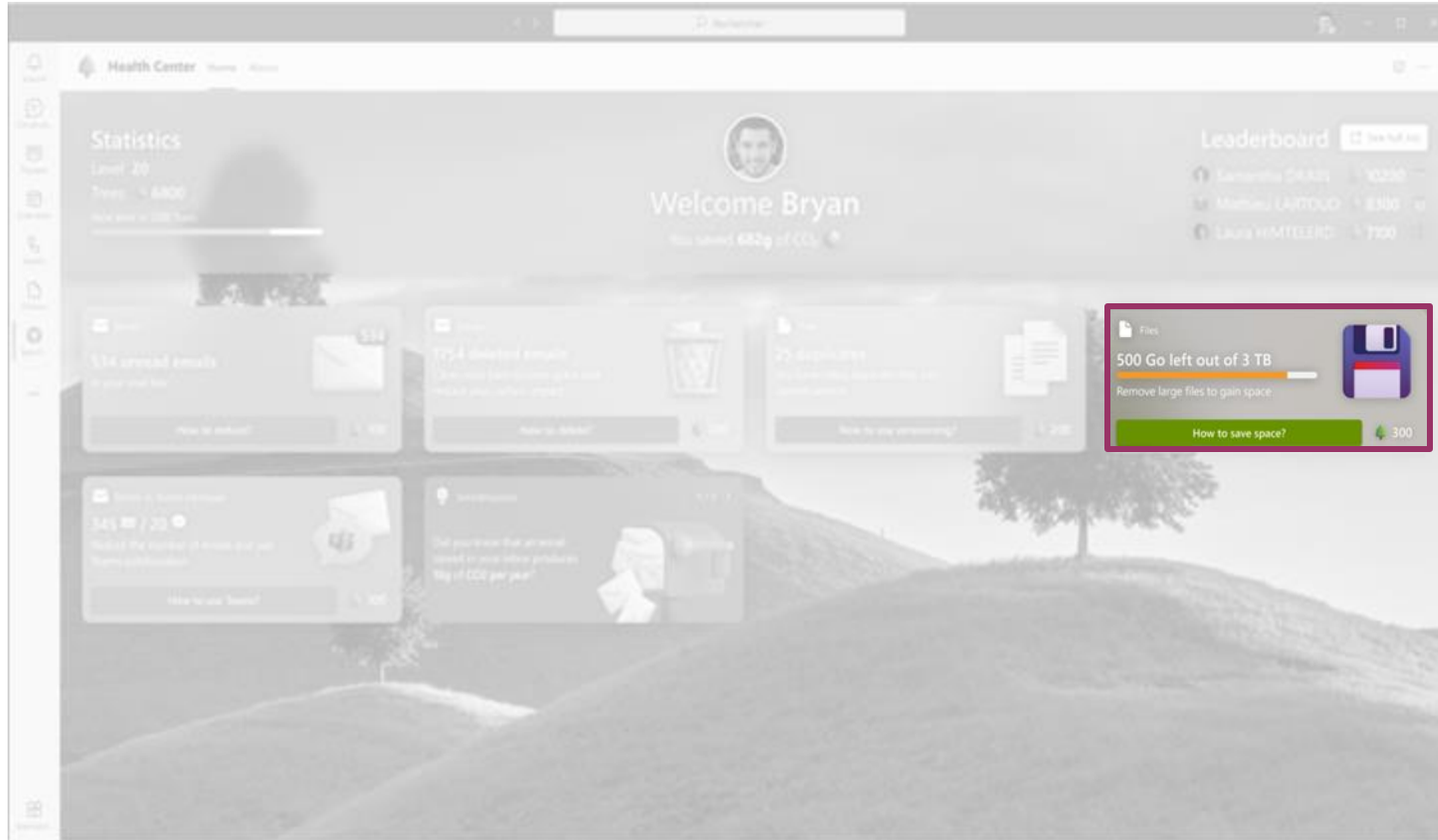
Optimisation du versioning



4 : Détecter et supprimer les versions précédentes des fichiers

Green Center peut utiliser l'API Microsoft Graph pour récupérer l'historique des versions des fichiers à partir de SharePoint et OneDrive. En analysant les métadonnées de l'historique des versions, y compris les horodatages et les numéros de version, Green Center peut identifier les versions précédentes des fichiers qui peuvent être supprimées. Une fois identifié, Green Center peut utiliser des endpoints d'API appropriés pour supprimer ces versions précédentes de fichiers de SharePoint et OneDrive, en fonction de la confirmation de l'utilisateur.

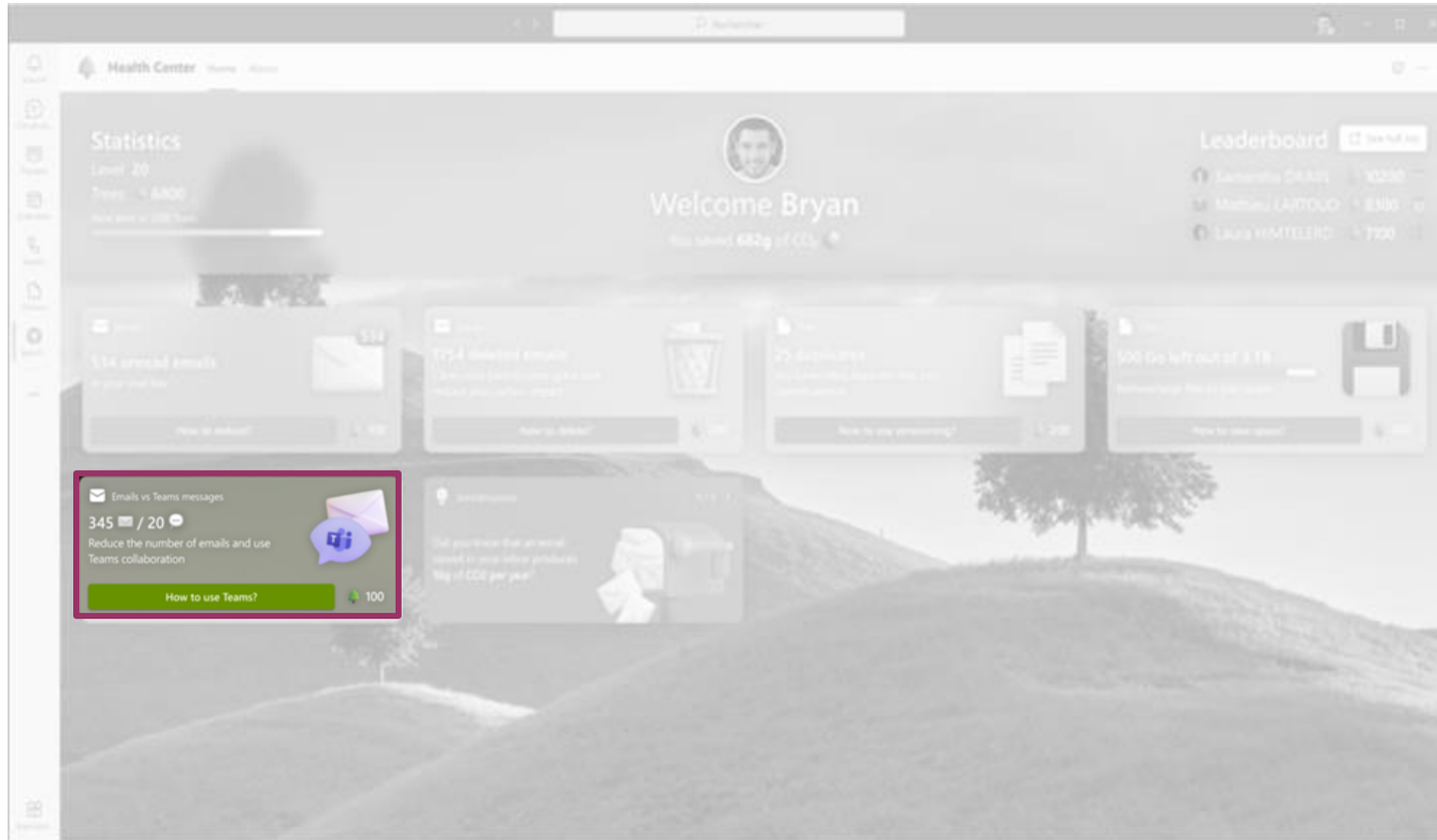
Optimisation des documents “non utilisés”



5 : Détecter et supprimer des fichiers volumineux sans activité

Green Center peut utiliser l'API Microsoft Graph pour récupérer les métadonnées de fichiers à partir de SharePoint et OneDrive, y compris la taille des fichiers et les journaux d'activité. En analysant la taille du fichier et les horodatages du dernier accès, Green Center peut identifier les fichiers volumineux qui n'ont eu aucune activité pendant une période spécifiée.

Liens utiles

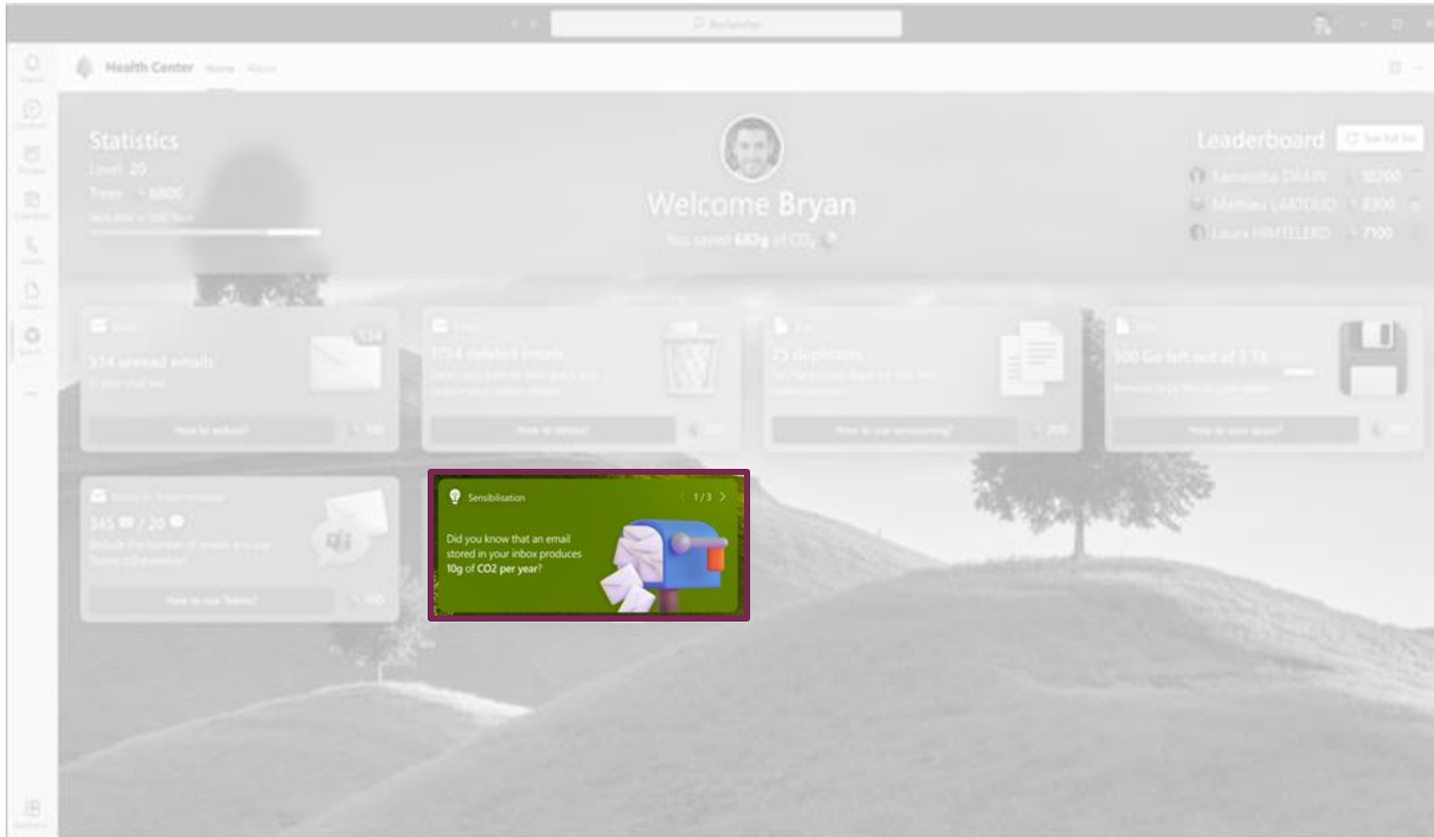


6 : Afficher les ressources d'accès rapide

Green center affichera des liens vers de la documentation utiles.

Ces ressources peuvent être des liens vers SharePoint, vers une page Web ou vers un document

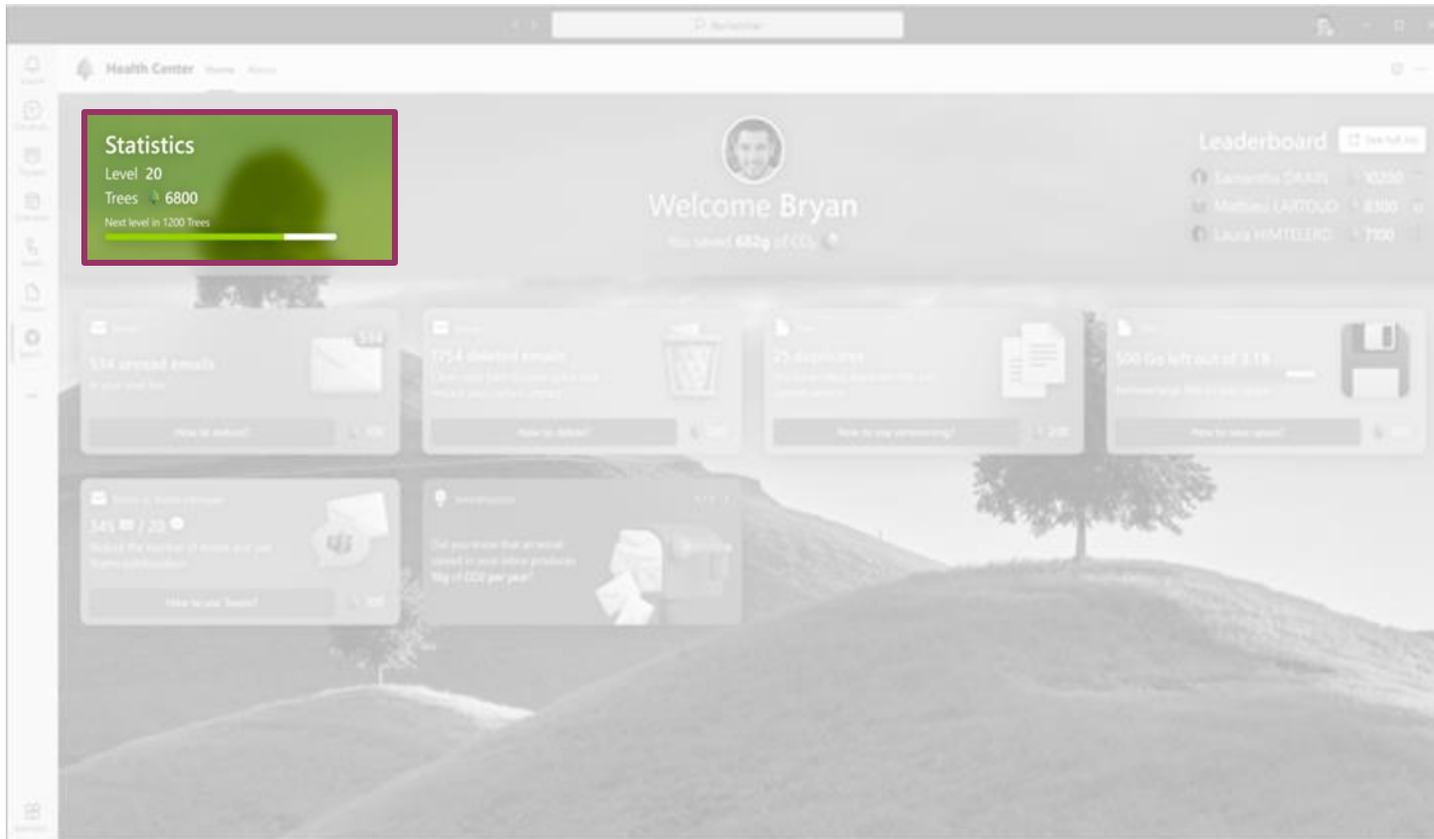
Relai de communication



7 : Information de sensibilisation

Afficher les informations provenant des publications yammer depuis des listes sharepoint (à définir lors des ateliers).

Gamification



8 : Pièces / trophées virtuels

Green Center peut mettre en œuvre des éléments de gamification, tels que des pièces virtuelles ou des trophées, pour récompenser les utilisateurs qui prennent des mesures d'optimisation du stockage. Green Center peut maintenir une base de données pour suivre les pièces virtuelles ou les trophées gagnés par chaque utilisateur. Les différents niveaux de gamification et les récompenses décernées seront abordés lors des ateliers

Compétition entre équipes

The screenshot displays a Microsoft Teams interface with a 'Health Center' dashboard. A 'Leaderboard' window is overlaid on the screen, showing a table of user scores and categories. The dashboard includes a 'Statistics' section with a 'Limit: 20' and 'Trees: 6800' indicator, and a 'Welcome Bryan' message. The leaderboard overlay also features a celebratory message: 'We saved 3043kg of CO₂ on our planet'.

#	User	Score	Top category
4	Bryan MOLESON	6800	Emails
5	Shirley GORCZANY	3700	Files
6	Stella HAMMES	2000	Communication
7	Lamar CARTWRIGHT	500	Emails

9 : Leaderboard

Le classement peut être généré en interrogeant la base de données ou le magasin de données et en triant les utilisateurs en fonction du nombre de pièces virtuelles ou de trophées qu'ils ont gagnés. Le classement peut être affiché dans l'application Teams, ce qui incite les utilisateurs à participer activement aux efforts d'optimisation du stockage.

WITIVIO

Innovative Solutions | Hybrid Workplace | Employee Experience

Merci

[Prendre rendez-vous avec un expert](#)