

NOUVEAU

DETOX[®] pour M365



Accès, droits, partages : gagnez en contrôle et éliminez les problèmes

2 ÉTAPES, 1 ACTION FLASH !

DETOX[®] pour M365 est un dispositif clé-en-main permettant d'auditer et remédier les accès et les permissions à risque, illégitimes

1. CHECKUP DU TENANT

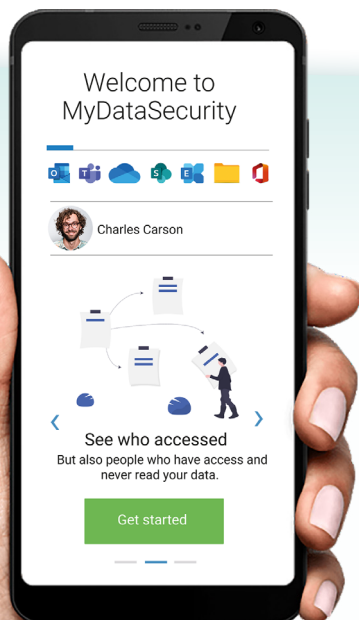
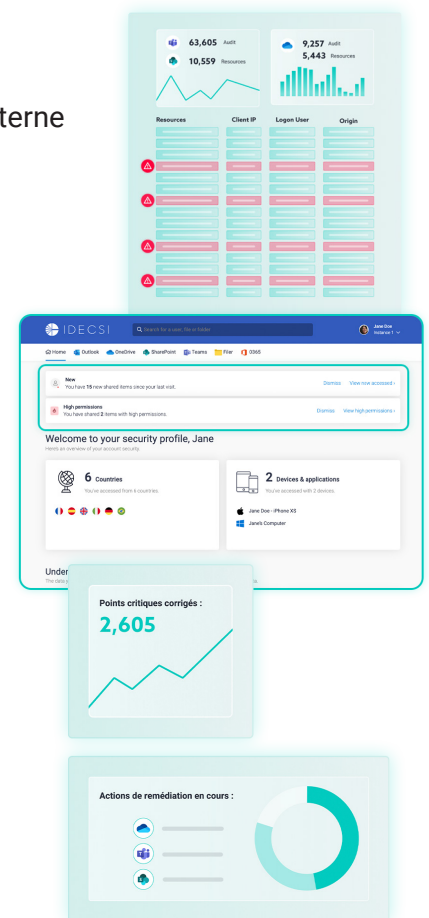
- Rapport sur les données SharePoint/Teams partagées, en externe
- Rapport sur les groupes M365, les utilisateurs externes
- Rapport sur les partages étendus sur données sensibles
- Identification & analyse des points sensibles

2. CORRECTION DES PROBLÈMES

- Remédiation via **MyDataSecurity**
- Suppression des partages étendus, illégitimes
- Mise à jour des membres des équipes / groupes
- Révision des droits d'accès en cours (accès obsolète)

Mesure précise de la performance et des risques éliminés

- Résultats de la campagne de remédiation
- Rapport des actions des utilisateurs
- Etat des corrections effectuées, par type, par UO
- Etat de situation du tenant post campagne



MyDataSecurity

1^{er} tableau de bord utilisateur pour gérer ses permissions et accès sur Microsoft M365 :

+1 million d'utilisateurs

7 remédiations (en moyenne) par utilisateur chez nos clients

Top 3 des remédiations effectuées:
Remove access, Delete anonymous share, Delete site

AUDIT DU TENANT M365

Tenant information

Outlook: Number of mailboxes covered out of the number identified

OneDrive: Number of personal storage covered out of the number identified

SharePoint / Teams: Number of collaborative storage covered out of the number identified

Users

Number of users

Number of users with points of attention / active points of attention

Number of users who accessed their profile in the last XX days

Number of users who performed some remediations in the last XX days

Repartition:

Number of resources per user + Average

Number of active points of attention per user + Average

Number of remediations per user + Average

Details:

Display Name | User Principal Name | Last sign-in date Azure AD | Last access date MyDataSecurity

Number of active points of attention | Number of points of attention

Number of mailboxes collected | Number of personal resources

Outlook

Number of users with Full Access

Number of users with Send As

Number of users with large permissions on files (anonymous, company-wide, external)

Number of users with large permissions on calendar (anonymous, company-wide, external)

Details:

User Principal Mail

Evolution of global shares by confidentiality level

Evolution of anonymous shares by confidentiality level

Evolution of group shares

Shares

Number of anonymous shares

Number of company shares

Number of external shares

Number of group shares

Repartition:

Distribution of shares by confidentiality level

Distribution of shares by type of share

Distribution of shares by identity type

Details of the resources:

Type | Display Name | Business Owner | Classification

Number of remediations | Number of

Microsoft 365 Groups

Number of groups

Number of public groups

Number of groups without owners

Number of groups with Azure AD Guests

Repartition:

Number of groups per classification

Number of groups per confidentiality

Number of owners per group + average

Number of Azure AD Guests per group + average

Details:

Type | Display Name

Classification | Visibility

Number of owners | Number of Members | Number of Azure AD Guests

Activity

Outlook:

Removed Send As permissions

Removed Full Control

Removed calendar permissions

Removed folder permissions

Removed Inbox rules

Removed Forward

OneDrive:

Removed anonymous shares

Removed company shares

Removed external shares

SharePoint / Teams:

Updated Microsoft 365 Group membership

Updated Teams private and shared channel memberships

Removed site admin permissions

Removed site or library permissions

Removed anonymous shares

Removed company shares (focus on sensitive shares)

Removed external shares,

Removed group shares

Removed group with external shares

Removed internal shares

Applications:

Removed consent to applications

External users

Number of users of Azure AD Guests | inactive for 30 days | with a license

Number of SharePoint Guests | inactive for 30 days

Repartition:

Top X external domains by users

Top X external domains by license

Top X external domains by inactivity

Details of the resources:

Type | Display Name | User Principal Name |

Creation date (only for Azure AD Guests) | Last sign-in date Azure

PRÉREQUIS TECHNIQUES

Périmètre Couverture de tout le tenant, de toutes les ressources

Quick run Opérations automatisées | Actions prises en charge par les équipes IDECSI

Capacité + **DETOX®** pour M365 est un dispositif en deux temps forts par an pour un maximum d'efficacité :

1ère campagne : Identification, remédiation et premiers résultats obtenus.

2ème campagne (après 6 mois) : Identification des changements depuis la précédente campagne et évaluation de la progression.



Retrouvez tous les témoignages clients sur idecsi.com



1^{ère} PLATEFORME DE DÉTECTION CONNECTÉE AVEC LES UTILISATEURS MICROSOFT 365 ET ON PREMISE

www.idecsi.com