



Zscaler Business Insights : visibilité à 360 degrés sur les applications SaaS et les environnements de travail

Les responsables de l'informatique, des ressources humaines, de l'espace de travail et des installations peuvent tirer parti des informations relatives à l'utilisation et aux dépenses liées aux applications SaaS, ainsi que des tendances d'utilisation de l'espace de travail, ce qui permettra de réaliser des économies substantielles et de mettre en place des stratégies de retour au bureau plus réfléchies.

Accéder à des informations relatives aux applications SaaS et à l'utilisation de l'espace de travail peut s'avérer difficile

Comprendre les applications SaaS et l'utilisation de l'espace de travail peut largement contribuer à la gestion et au contrôle des coûts, à la productivité des employés et au maintien d'une expérience de travail homogène. Ces informations peuvent toutefois s'avérer difficiles à obtenir lorsqu'elles sont éparpillées entre plusieurs services et de nombreux outils autonomes. Le regroupement des données exerce une pression énorme sur les équipes informatiques et autres équipes concernées. Une méthode innovante et plus efficace pour accéder à ces informations et visualiser les tendances est indispensable.



Principaux avantages :



Tenez-vous informé de l'utilisation des applications SaaS

Business Insights dispose de connecteurs avec les principaux fournisseurs de l'espace tels que SFDC, ServiceNow, Okta, AzureAD et bien d'autres, qui vous permettent de connaître la manière dont les applications SaaS sont utilisées. Cela permettra aux responsables informatiques de supprimer les applications redondantes et de restreindre l'accès à certains groupes d'utilisateurs en fonction des modèles d'utilisation.



Utilisez de manière efficace votre espace de bureau

Les responsables des RH et de l'espace de travail et des installations peuvent planifier la capacité des bureaux sur la base de données et évaluer l'utilisation des bureaux heure par heure jusqu'au niveau des individus et des services.



Réduire les coûts

Des informations détaillées et des modèles prédictifs de réduction des coûts peuvent permettre aux responsables informatiques, des ressources humaines et de l'espace de travail et des installations de réaliser des économies sur les licences SaaS inutilisées ou en optimisant l'utilisation des bureaux.

Questions clés auxquelles Business Insights peut apporter une réponse

- Les applications SaaS pour lesquelles nous payons sont-elles correctement utilisées ?
- Certaines applications SaaS se chevauchent-elles ?
- L'entreprise peut-elle économiser de l'argent en limitant la prolifération inutile des applications SaaS ?
- Comment les emplacements des bureaux sont-ils utilisés ?
- Quels sont les points de données disponibles pour soutenir la stratégie de retour au bureau ?
- Quels sont les services qui utilisent le bureau et quels jours ?
- Comment l'entreprise crée-t-elle une expérience pour les employés qui favorise la collaboration ?

Capacités principales



Inventaire complet des applications SaaS

Bénéficiez d'une visibilité totale sur vos applications SaaS. Obtenez une liste de toutes vos applications SaaS en un seul endroit, y compris vos applications SaaS qui se chevauchent.



Indice d'engagement et utilisateurs

Gardez le contrôle de l'engagement : informez-vous des détails de vos plans/postes achetés, comprenez qui sont les utilisateurs actifs, les applications les plus utilisées, et quels services utilisent quelles applications.



Matrice des coûts

Réduisez la prolifération des applications SaaS et les dépenses inutiles en exploitant la fonction de matrice d'utilisation des applications SaaS par rapport aux coûts afin de réaliser des économies sur les licences SaaS.



Informations sur l'espace de travail

Optimisez les frais généraux du bureau grâce aux détails sur les jours que les employés passent au bureau, en mode hybride ou à distance. Découvrez quels services viennent au bureau et recevez des analyses en boucle fermée sur l'utilisation des bureaux par rapport à la capacité et aux attentes.



Couverture étendue

Basez-vous sur des données qui s'étendent sur n'importe quelle durée : jours, semaines, mois ou trimestres pour exécuter efficacement votre stratégie de retour au bureau.



Meilleure précision

Économisez du temps et des efforts en regroupant les données provenant de plusieurs sources afin de déterminer le passage qui est plus précis que les simples données de badge.

Des informations détaillées sur l'utilisation des applications SaaS et de l'espace de travail

Réduire la prolifération des applications SaaS tout en utilisant plus efficacement les espaces de travail.



Supprimez les applications SaaS redondantes :

accédez à un inventaire complet des applications SaaS, aux tendances d'utilisation et à une comparaison des applications qui se chevauchent afin de contrôler la prolifération des applications SaaS.



Gestion sur un seul et même écran :

un unique tableau de bord pour toutes les équipes afin d'aligner l'utilisation et les dépenses des applications SaaS. Des informations détaillées sur les plans/postes achetés, les utilisateurs actifs/inactifs, les risques et le respect de la conformité.



Visualisez les économies possibles sur les applications SaaS :

Accédez aux informations concernant l'utilisation des applications et comprenez les économies potentielles en termes de postes/licences en supprimant les applications SaaS redondantes ou en réduisant le nombre de postes pour correspondre à l'utilisation réelle.



Optimisez l'utilisation du bureau

Optimisez votre espace de travail en vous basant sur les jours que les employés passent au bureau par rapport à ceux passés en mode hybride ou distant, ainsi que les services qui viennent le plus souvent au bureau.



Renforcez votre stratégie de retour au bureau grâce aux données

Exploitez les visualisations de l'utilisation du bureau heure par heure et accédez aux données historiques hebdomadaires, mensuelles et trimestrielles de l'utilisation des bureaux sur l'ensemble de vos sites afin de prendre des décisions basées sur des données concernant votre stratégie de retour au bureau.



Zscaler (NASDAQ : ZS) accélère la transformation digitale de sorte que les clients deviennent plus agiles, plus efficaces, plus résilients et plus en sécurité. La plateforme Zscaler Zero Trust Exchange protège des milliers de clients contre les cyberattaques et la perte des données en connectant de manière sécurisée les utilisateurs, les appareils et les applications indépendamment de l'emplacement. Distribué à travers plus de 150 data centers dans le monde, Zero Trust Exchange basé sur le SSE est la plus grande plateforme de sécurité cloud inline. Pour en savoir plus, rendez-vous sur zscaler.fr ou suivez-nous sur Twitter [@zscaler](https://twitter.com/zscaler).

+1 408 533 0288

Zscaler, Inc. (siège) • 120 Holger Way • San Jose, CA 95134

©2023 Zscaler, Inc. Tous droits réservés. Zscaler™, Zero Trust Exchange™, Zscaler Internet Access™, Zscaler Private Access™, ZIA™, ZPA™ et les autres marques commerciales répertoriées sur zscaler.fr/legal/trademarks sont soit 1) des marques déposées ou des marques de service, soit 2) des marques déposées ou des marques de service de Zscaler, Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

zscaler.fr