



Zscaler Business Insights: Vollständige Transparenz über SaaS-Anwendungen und Arbeitsplätze

IT-, HR-, Workspace- und Facilities-Verantwortliche erhalten Einblicke in die Nutzung von SaaS-Anwendungen und die damit verbundenen Ausgaben sowie in Trends der Büroräumnutzung, was zu erheblichen Kosteneinsparungen und gezielteren Return-to-Office-Strategien führt.

Der Zugriff auf Informationen zu SaaS-Anwendungen und der Nutzung von Büroräumen kann schwierig sein

Ein Überblick über SaaS-Anwendungen und die Nutzung von Büroräumen kann bei der Verwaltung und Kontrolle von Kosten, der Sicherstellung der Mitarbeiterproduktivität und der Aufrechterhaltung einer nahtlosen Mitarbeitererfahrung von großem Nutzen sein. Es kann jedoch schwierig sein, diese Informationen zu erhalten, wenn sie über mehrere Abteilungen und zahlreiche separate Tools verteilt sind. Die Zusammenstellung der Daten stellt eine enorme Belastung für die IT-Abteilung und andere zuständige Teams dar. Daher ist es unerlässlich, einen neuen und besseren Weg zu finden, um auf diese Erkenntnisse zuzugreifen und die Trends zu visualisieren.



Hauptvorteile



Den Überblick über die Nutzung von SaaS-Anwendungen behalten Business Insights verfügt über Konnektoren zu den führenden Anbietern in diesem Bereich wie SFDC, ServiceNow, Okta oder AzureAD, wodurch Sie Informationen darüber erhalten, wie SaaS-Anwendungen genutzt werden. So können IT-Verantwortliche überflüssige Anwendungen entfernen und den Zugriff auf bestimmte User-Gruppen abhängig von deren Nutzungsmustern einschränken.



Effiziente Nutzung der Büroräume HR-, Workspace- und Facilities-Verantwortliche können die Planung von Bürokapazitäten datenbasiert durchführen und die stündliche Büronutzung der verschiedenen Abteilungen erfassen.



Höhere Kosteneinsparungen Mithilfe umfassender Einblicke und prädiktiver Modelle zur Kosteneinsparung können IT-, HR-, Workspace- und Facilities-Verantwortliche Kosten für ungenutzte SaaS-Lizenzen einsparen und die Büronutzung optimieren.

Zentrale Fragen, die Sie mit Business Insights beantworten können

- Werden die SaaS-Anwendungen, für die wir bezahlen, tatsächlich genutzt?
- Gibt es SaaS-Anwendungen mit ähnlichen Funktionen?
- Kann das Unternehmen Geld sparen, indem unnötige SaaS-Anwendungen abgeschafft werden?
- Wie werden die Bürostandorte genutzt?
- Welche Datenpunkte stehen zur Unterstützung der Back-to-Office-Strategie zur Verfügung?
- Welche Abteilungen nutzen das Büro an welchen Tagen?
- Wie schafft die Organisation eine zweckorientierte Mitarbeitererfahrung, die die Zusammenarbeit fördert?

Kernfunktionen



Überblick über Ihre SaaS-Anwendungen

Sie erhalten eine zentrale Übersicht über alle SaaS-Anwendungen, einschließlich Anwendungen mit ähnlichen Funktionen.



Informationen zum Nutzungsverhalten

Behalten Sie stets den Überblick über das Nutzungsverhalten und erfahren Sie mehr zu Ihren Abonnements und gekauften Lizenzen, den aktiven Usern, den am meisten genutzten Anwendungen sowie dazu, welche Abteilungen welche Anwendungen verwenden.



Kostenmatrix

Verhindern Sie SaaS-Wildwuchs und unnötige Ausgaben, indem Sie die Funktion „SaaS-Anwendungsnutzung vs. Kostenmatrix“ verwenden, um Einsparungen bei SaaS-Lizenzen zu erzielen.



Einblicke in den Arbeitsplatz

Optimieren Sie die Bürokosten, indem Sie sich vor Augen führen, an welchen Tagen und zu welchen Zeiten Mitarbeiter im Büro, hybrid oder remote arbeiten. Erfahren Sie, welche Abteilungen ins Büro kommen, und erhalten Sie detaillierte Analysen zur Büronutzung im Vergleich zu Kapazität und Erwartungen.



Erweiterte Abdeckung

Nutzen Sie Daten, die sich über beliebige Zeiträume erstrecken — Tage, Wochen, Monate oder Quartale —, um Ihre Return-to-Office-Strategie effektiv umzusetzen.



Höhere Genauigkeit

Sparen Sie Zeit und Mühe bei der Konsolidierung von Daten aus verschiedenen Quellen, um Traffic zu ermitteln, der genauer ist als nur die Badge-Daten.

Umfangreiche Einblicke in die Nutzung von SaaS-Anwendungen und Arbeitsplätzen

Weniger SaaS-Anwendungen und effizientere Nutzung von Arbeitsplätzen



Abschaffung redundanter SaaS-Anwendungen:

Erhalten Sie Zugriff auf eine vollständige Übersicht der SaaS-Anwendungen, Nutzungstrends und Anwendungen mit ähnlichen Funktionen, um SaaS-Wildwuchs einzudämmen.



Zentrales Management:

Ein einziges Dashboard für alle Teams zur Koordination von SaaS-Nutzung und -Ausgaben. Detaillierte Einblicke in gekaufte Abos/Lizenzen, aktive/inaktive User, Risiken und Compliance.



Visualisierung möglicher Einsparungen bei SaaS-Anwendungen:

Erhalten Sie Einblick in die Anwendungsnutzung und erkennen Sie Einsparpotenzial bei Lizenzen, indem Sie überflüssige SaaS-Anwendungen entfernen oder die Anzahl der Lizenzen reduzieren, um sie an die tatsächliche Nutzung anzupassen.



Optimierte Büroauslastung:

Optimieren Sie Ihren Arbeitsplatz, indem Sie sich vor Augen führen, an welchen Tagen Mitarbeiter im Büro, hybrid oder remote arbeiten und welche Abteilungen am häufigsten ins Büro kommen.



Datengestützte Back-to-Office-Strategie:

Nutzen Sie stundengenaue Visualisierungen der Büronutzung und greifen Sie auf zurückliegende wöchentliche, monatliche und vierteljährliche Büronutzungsdaten für alle Bürostandorte zu, um datenbasierte Entscheidungen über Ihre Back-to-Office-Strategie zu treffen.



Zscaler (NASDAQ: ZS) beschleunigt die digitale Transformation, damit Kunden agiler, effizienter, stabiler und sicherer arbeiten können. Die Zscaler Zero Trust Exchange schützt Tausende Kunden mittels sicherer Verbindungen zwischen Usern, Geräten und Anwendungen an jedem beliebigen Standort vor Cyberangriffen und Datenverlust. Die SSE-basierte Zero Trust Exchange ist in über 150 Rechenzentren auf der ganzen Welt verfügbar und die weltweit größte Inline-Cloud-Sicherheitsplattform. Weitere Informationen unter zscaler.de oder auf Twitter unter [@zscaler](https://twitter.com/zscaler).

© 2023 Zscaler, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Zscaler™, Zero Trust Exchange™, Zscaler Internet Access™, ZIA™, Zscaler Private Access™ und ZPAT™ sowie weitere unter zscaler.de/legal/trademarks aufgeführte Marken sind entweder (i) eingetragene Marken bzw. Dienstleistungsmarken oder (ii) Marken bzw. Dienstleistungsmarken von Zscaler, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.