

Microsoft Enterprise Mobility

L'architecture a son importance. C'est pourquoi nos solutions de Mobilité en Entreprise sont conçues pour être exécutées dans le cloud et pour fonctionner sans problème avec votre infrastructure locale existante.

Notre approche de gestion d'une entreprise mobile privilégiant le cloud est le moyen le plus rapide et le plus rentable de relever les nouveaux défis des entreprises et de s'adapter aux nouveaux appareils, aux nouvelles applications ainsi qu'aux nouveaux collaborateurs. Nul besoin de se soucier des questions d'évolutivité, de maintenance ou de mises à jour.

Pourquoi vous allez l'adorer

Il protège mieux Office

Il s'agit de la seule solution conçue pour protéger votre messagerie électronique, vos fichiers et vos applications Microsoft Office

Il vous permet de réaliser des économies

Jusqu'à 50 % d'économie par rapport aux solutions autonomes proposées par d'autres fournisseurs

Il fonctionne, tout simplement

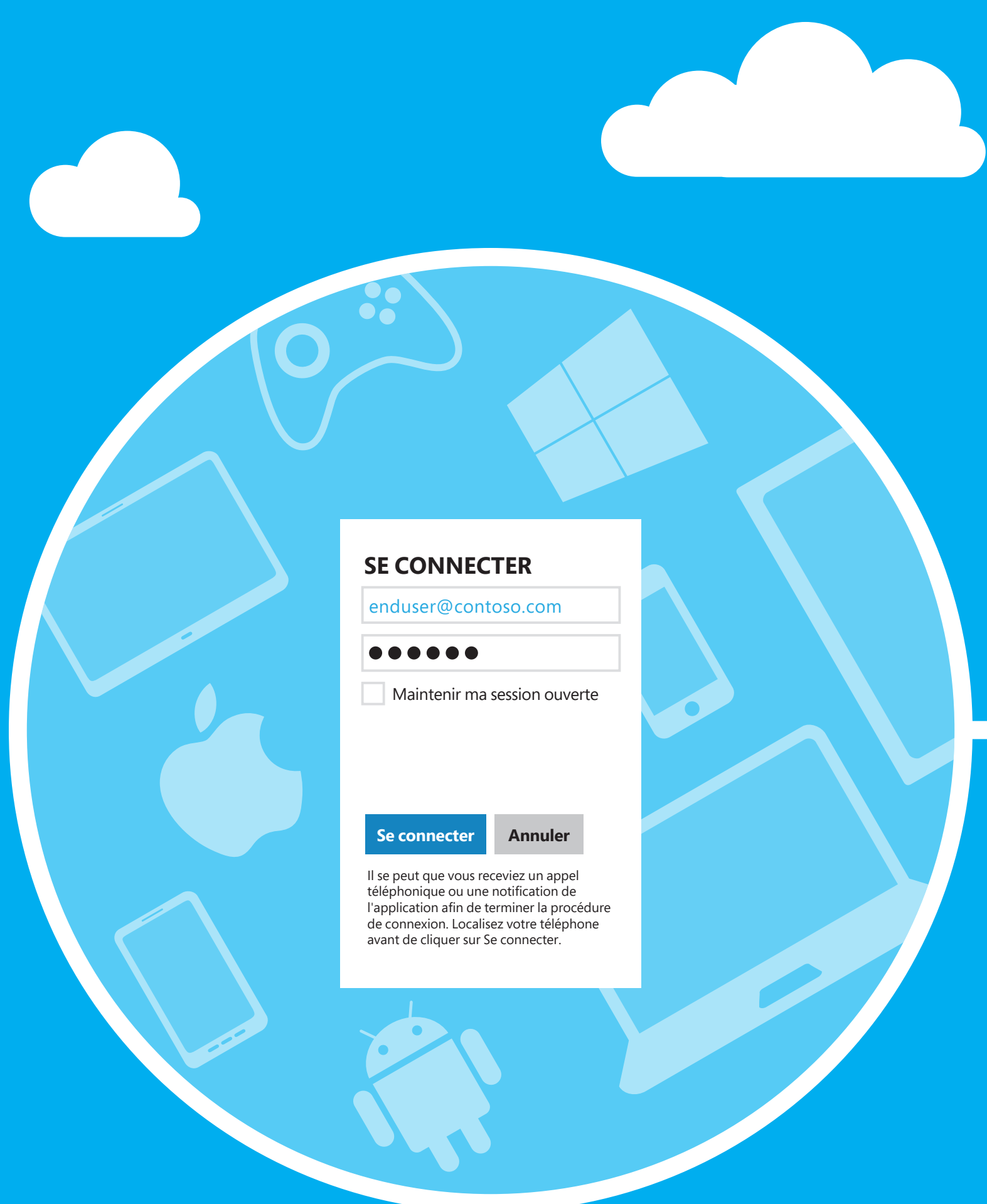
Simple à installer, toujours à jour et se connecte à vos ressources locales existantes

Il est intégré

Une seule plateforme d'identité protège tout : les utilisateurs, les périphériques, les applications et les données

Il est complet

Prise en charge de la protection des données pour iOS, Android, Windows, Windows Phone et plus de 2.500 applications SaaS parmi les plus populaires du marché



Travaillez où que vous soyez

Vos utilisateurs souhaitent travailler à domicile, lors de leurs déplacements ou quand ils le souhaitent. Donnez-leur les outils dont ils ont besoin pour être productifs et accéder en toute sécurité aux ressources d'entreprise où qu'ils soient, depuis n'importe quel périphérique.

- Nous prenons en charge de différents types de périphériques Android, iOS, Windows et Windows Phone
- Disponibles en permanence, nos Datacenters sont déployés à l'échelle mondiale
- Peu importe le lieu de travail ou le lieu de résidence de vos utilisateurs, ils disposent d'un accès « local » à leurs services de gestion de la productivité et des identités, partout où il y a une connexion Internet
- Automatisez et gérez la façon dont vos utilisateurs établissent des connexions VPN et se connectent aux points de terminaison Wi-Fi, notamment l'utilisation des certificats numériques pour davantage de sécurité

Cloud

APPLICATIONS SAAS

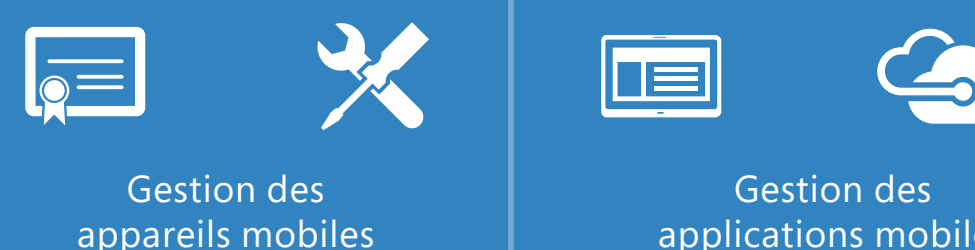


Déployer des applications métier internes et publiques
Appliquer des restrictions d'application avec Mobile Application Manager



Intégration à Office 365

MICROSOFT INTUNE



AZURE REMOTEAPP

AZURE RIGHTS MANAGEMENT



Identité

Authentification unique pour accéder à des milliers d'applications SaaS préintégrées bien connues, telles que Salesforce, Concur et Office 365. L'authentification unique et la synchronisation d'annuaires développent vos services d'annuaire dans le cloud et offrent à vos utilisateurs une expérience d'authentification haute fidélité.

- Assurez une meilleure sécurité de vos ressources d'entreprise grâce à l'authentification multifacteur en exigeant une vérification plus poussée des utilisateurs au-delà de leurs noms d'utilisateur et mots de passe
- Accès des utilisateurs aux ressources locales ainsi qu'à celles du cloud grâce à leurs informations d'identification locales existantes
- Réinitialisation des mots de passe, verrouillage ou suppression des périphériques mobiles par les utilisateurs grâce aux fonctionnalités de gestion en libre-service

Sur site



Accès conditionnel



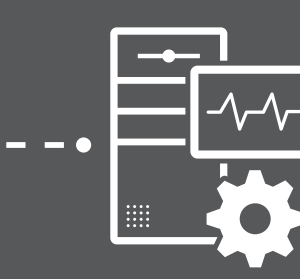
PARE-FEU



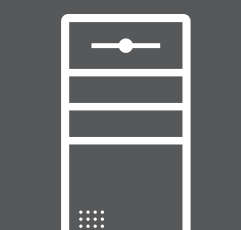
Intégration à System Center Configuration Manager



POSTE CLIENTS



SYSTEM CENTER CONFIGURATION MANAGER



PROXY D'APPLICATION WEB



SERVICES DE BUREAU À DISTANCE



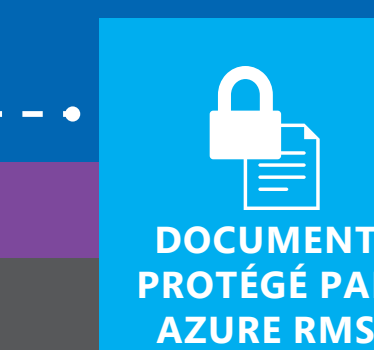
VIRTUALISATION DE BUREAU



CONNECTEUR DE GESTION DES DROITS



SHAREPOINT
EXCHANGE



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR AZURE RMS

Document protégé sur site



POSTE CLIENT

S'appuie sur des modèles Azure RMS

Périphériques

Connectez vos ressources locales existantes, telles que les serveurs Microsoft Exchange et SharePoint, afin de tirer parti de la puissance des services du cloud.

- Intégration étroite d'Intune et de System Center Configuration Manager pour gérer quasiment tous les périphériques et les ordinateurs depuis une console de gestion unique
- Accès conditionnel à vos messageries hébergées sur Exchange Server ou Exchange Online et accès à SharePoint Online
- Grâce à la gestion des applications mobiles, séparation de vos applications et données d'entreprise des applications et données personnelles des utilisateurs, et application des stratégies de sécurité aux ressources d'entreprise

Applications

Diffusez des applications en local ou depuis le cloud, afin que les utilisateurs restent productifs, où qu'ils soient et depuis n'importe quel périphérique, tout en assurant la sécurité de vos données d'entreprise.

- Plateforme évolutive via les bureaux basés sur les sessions et Azure RemoteApp pour tirer parti, de manière simple et rentable, de vos applications d'entreprise
- Installation des clients Bureau à distance Microsoft par les utilisateurs et exécution des bureaux virtuels personnels et des applications sur leur ordinateur portable, leur tablette ou leur téléphone, préservant ainsi leur productivité même lorsqu'ils sont en déplacement
- Adaptation des bureaux virtuels groupés sur Azure pour répondre aux besoins dynamiques de l'entreprise

Données

Déployez et configurez l'accès aux ressources d'entreprise sur votre environnement local et les applications du cloud tout en contribuant à la protection des données d'entreprise. Vous gardez ainsi le contrôle de vos données, même en cas de partage avec des tiers.

- Stratégie de chiffrement au niveau des fichiers qui suit les documents à l'intérieur et à l'extérieur de votre organisation
- Collaboration plus sécurisée grâce à la protection de tous les types de fichiers sur toutes les plateformes de périphériques via Azure Rights Management
- Partage des fichiers en toute sécurité via e-mail ou à l'aide du service de stockage dans le cloud que vous préférez, tel que Microsoft OneDrive ou Dropbox



Vous êtes séduit ? N'attendez plus pour l'acheter.
www.microsoft.com/ems

