

# Ivanti Cloud

La plupart des entreprises est bien trop occupée pour seulement envisager la façon de réunir toutes les données stockées par les différents outils et équipes. Imaginez comment vous pourriez améliorer les communications et les délais de réponse, si ces données étaient partagées. Ivanti® Cloud récupère les données dans l'ensemble de votre entreprise pour vous recommander les étapes à suivre. Nous vous aidons à prendre des décisions. Nous pouvons même vous aider à gérer les difficultés qui émergent, avant qu'elles ne deviennent des problèmes qui empêchent les utilisateurs de travailler. Nous vous aidons aussi à réduire les coûts et à améliorer votre efficacité. Et tout cela signifie que nous pouvons vous aider à consacrer plus de temps aux opérations stratégiques.

## Satisfaction instantanée grâce aux informations en temps réel

Pour être proactif, il faut disposer des bonnes données au moment où il faut agir. Ivanti Cloud fournit une image de votre environnement à l'instant T. Découvrez ce qui se passe à ce moment précis, dans un bureau ou sur un périphérique spécifique. Vous pouvez même poser des questions en langage naturel pour affiner votre recherche. Identifiez les vulnérabilités (comme les pare-feux Windows désactivés ou les fonctions de cryptage non activées) et résolvez-les d'un simple clic. Vous pouvez aussi identifier les machines dont la batterie est faible et les remplacer avant la fin de la période de garantie.

## Soyez plus stratégique avec vos données unifiées

Dans les entreprises modernes, les données sont décentralisées (Active Directory, inventaire, biens et Services IT, etc.). Votre défi est de pouvoir les agréger. Aujourd'hui, les données en silo sont plus un fardeau économique qu'une aide. Ivanti Cloud résout l'une des plus grandes difficultés de l'entreprise : réunir les données de plusieurs sources, puis les normaliser, les rapprocher et les exploiter dans l'ensemble du département IT. Voici un bon exemple de la façon dont Ivanti Cloud répond aux questions connexes suivantes :



- Où sont tous les périphériques et qui les utilise ?
- Quels périphériques faut-il mettre à jour et lesquels faut-il remplacer ?

Pour y parvenir, nous utilisons différents types de données : données issues de l'Active Directory, achat de données auprès de fournisseurs, et données provenant de la gestion des endpoints. Les entreprises ont dépensé des milliers, voire des millions de dollars pour que le département du Développement des Opérations (DevOps) essaie de résoudre ce problème. Ivanti Cloud commence à vous indiquer, dès le jour où vous connectez vos données, les périphériques où il faut réappliquer une image et ceux qu'il faut remplacer parce qu'ils ne sont plus sous garantie. Il montre aussi où se trouve chacun des périphériques que vous avez achetés et les périphériques que vous devez gérer. Et vous pouvez déterminer le niveau d'urgence de chaque périphérique grâce à son score de « fiabilité ». Unifiez vos données. Cela va changer votre approche de l'IT, à la fois stratégiquement et financièrement.

## Améliorez vos investissements grâce au Cloud

Vous êtes déjà client d'Ivanti ? La valeur ajoutée que vous constatez sera encore meilleure avec Ivanti Cloud. Qu'il s'agisse d'ajouter des informations ou des recommandations, des actions ou de l'automatisation, nous enrichissons sans cesse Ivanti Cloud. C'est la plateforme sur laquelle Ivanti développera ses innovations futures. Les équipes Ivanti ne

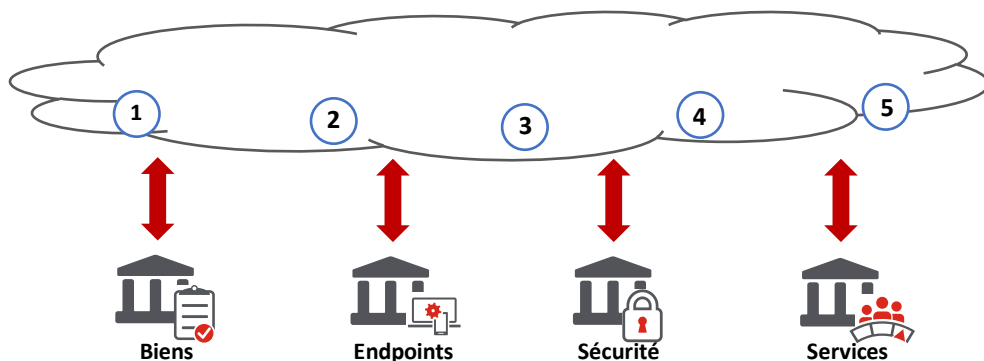
cessent de rajouter des actions, de l'expertise et de l'apprentissage machine (Machine Learning). Les avantages pour votre entreprise augmentent, que vous utilisiez un environnement entièrement dans le Cloud ou un environnement hybride.

Et Ivanti Cloud ne concerne que les solutions Ivanti. Nous l'avons conçu pour qu'il s'intègre aux données et actions de fournisseurs tiers. Nous pouvons récupérer facilement les données de SCCM, de l'Active Directory, ou encore des fichiers .CSV, et appliquer cette même magie aux données

combinées. Vous obtenez une image encore plus complète de votre parc informatique, ce qui vous aide à intégrer les processus IT.

### Ivanti Cloud en un coup d'œil

Qu'est-ce qu'Ivanti Cloud ? Ivanti Cloud s'appuie sur la technologie d'infrastructure Cloud, sur laquelle Ivanti a développé ses propres services. Ces services aident à collecter les données, afin que vous puissiez prendre des mesures dans vos processus. Le diagramme suivant détaille certains services fournis par Ivanti Cloud qui améliorent l'IT :



#### 1. Expérience utilisateur Ivanti Cloud

- Expérience utilisateur commune qui agit comme une console pour toutes les données, alertes, automatisations et actions. Répond plus facilement aux besoins des analystes de différents niveaux.

#### 2. Services de données

- Utilisation de connecteurs et d'agents Cloud pour collecter les données dans Ivanti Cloud.
- Agrégation, normalisation et réconciliation des données.
- Transmission des données à plusieurs solutions, Cloud ou sur site, via des connecteurs.

#### 3. Fonctionnalités en temps réel

- Exploitation des communications liées à l'IoT (Internet of Things) pour transmettre instantanément les données de milliers de périphériques.
- Formulation des requêtes en langage « naturel ».

- Informations constantes et en temps réel permettant de collecter les données sur de courtes périodes, et détecter les postes inaccessibles.
- Alertes sur les nouvelles menaces et les problèmes opérationnels.

#### 4. Conseillers avisés (Smart Advisors)

- Recommandations via les meilleures pratiques, le machine learning et l'intelligence artificielle.
- Point d'intégration pour les données visuelles, les recommandations et les actions.

#### 5. Structure d'automatisation

- Actions d'automatisation développées dans le Cloud.
- Déclenchement ou pointage des actions, dans le Cloud ou sur site.

Copyright © 2019, Ivanti. Tous droits réservés. IVI-2275 03/19 AS/BB/DL

[En savoir plus](#)[www.ivanti.fr](http://www.ivanti.fr)

+33 (0)1 49 03 77 80

[contact@ivanti.fr](mailto:contact@ivanti.fr)