

be-itys déploie Rubrik pour une gestion des données plus moderne et une évolutivité sans précédent.



RÉSULTATS

- Fenêtre de sauvegarde réduite de 65 %
- Réduction des données de 82 %
- Temps de gestion réduits de 70 %
- Retour sur investissement prévu en moins d'un an

LES DÉFIS

- Des sauvegardes trop lentes avec la solution existante
- Une évolutivité insuffisante, pour faire face aux volumes croissants de données
- Une gestion quotidienne des sauvegardes complexe et chronophage

LA SOLUTION

- Solution de gestion des données tout-en-un, pour les environnements virtuels et physiques
- Gestion basée sur des règles avec un gain de temps
- Intégration avec le cloud pour l'archivage des données

Mandataire de confiance numérique, be-itys veut faire de l'innovation son moteur et identifie la blockchain, le big data et le deep learning comme l'avenir de la confiance numérique. Le groupe décline sa technologie, ses savoirs et savoir-faire, dans les domaines d'activités stratégiques des organisations, qu'il s'agisse de sécurisation juridique des transactions digitales, d'archivage à valeur probante ou de gestion de prestations de services dans les domaines de la santé ou encore de la prévention personnalisée.

Manuel Rigaut, CIO du groupe be-ys et de be-itys, l'entreprise dédiée à l'hébergement, la sécurisation, les traitements et la gestion des données sensibles, est chargé de la mise en œuvre d'une stratégie informatique répondant aux besoins du groupe be-itys. « Du fait de notre forte croissance, nous avons besoin d'une solution de gestion des données qui réponde à nos exigences en matière d'évolutivité, mais aussi d'efficacité opérationnelle », a expliqué Manuel Rigaut. « Et pour répondre aux besoins de notre réseau de plus de 230 000 professionnels de santé, nous par devions disposer d'une infrastructure informatique. »

BE-ITYS A LA RECHERCHE DE SOLUTIONS TOUJOURS NOVATRICES

Dans le cadre de sa transformation numérique be-itys souhaitait bénéficier des dernières innovations technologiques. En outre, be-itys exigeait de sa solution de gestion des données une prise en charge de son environnement de production Nutanix représentant 2 400 machines virtuelles. « Nous recherchions une solution en adéquation avec l'évolution du groupe be-ys et de ses activités, nous avons besoin d'une solution facile à utiliser, adaptée à la dimension de notre entreprise et de ses activités. »

UNE PLATE-FORME DE GESTION DES DONNÉES MODERNE, POUR PLUS DE RAPIDITÉ ET UNE MEILLEURE ÉVOLUTIVITÉ

be-itys a alors commencé à évaluer différentes solutions, pour répondre à l'ensemble de ses besoins informatiques. « Il était clair que Rubrik apportait la meilleure réponse à nos besoins. Rubrik propose une architecture évolutive et hautement performante, tout en assurant la sécurité de nos données tout au long de leur cycle de vie », explique Manuel Rigaut. be-itys a déployé Rubrik Cloud Data Management pour ses performances en termes de sauvegarde automatique, de reprise après sinistre, de réplication et de recherche.

Parmi les avantages proposés :

- **Déploiement ultra-rapide :** « La mise en place de Rubrik a été remarquablement simple. Son intégration avec notre infrastructure Nutanix a été transparente, avec une découverte automatique de tout notre environnement virtuel et physique. Nous avons été capables de faire fonctionner la solution en moins d'un jour. »
- **Délais de sauvegarde réduits de 65 % :** « Aujourd'hui nous bénéficions de performances de sauvegarde largement supérieures, avec des délais réduits de plus de 20 % pour les sauvegardes complètes et de plus de 65 % pour les sauvegardes incrémentielles de grosses machines virtuelles. »
- **Restaurations considérablement plus rapides :** « Grâce aux capacités de recherche de la solution, similaires à celles proposées par Google, les restaurations sont simples et rapides avec une réduction de 30 % des délais de restauration. »
- **Sécurité des données :** « Nous utilisons Rubrik pour effectuer des répliquions entre nos deux datacenters. Rubrik garantit un haut niveau de sécurité, avec un chiffrement de bout en bout. »
- **Déduplication et compression améliorées :** « Nous disposons d'une solution qui offre des taux de déduplication et de compression remarquables, et ce, même face à l'augmentation considérable du volume de nos données. Comme Rubrik repose sur une automatisation intelligente, ses performances sont automatiquement ajustées en fonction du volume des données à traiter. Depuis que nous avons déployé Rubrik, nous avons réduit nos données sauvegardées de 82 %. »
- **Intégration simplifiée avec le cloud :** « La facilité d'intégration de Rubrik avec tout type de cloud fut l'un des arguments clés. Nous envisageons de mettre en place un archivage dans le cloud. »
- **Gestion basée sur les règles, pour une simplicité d'utilisation maximale :** « Rubrik élimine la complexité de gestion inhérente aux solutions de sauvegarde héritées. Nous fixons des règles et Rubrik s'occupe du reste. C'est très simple et très efficace ! »
- **Temps de gestion réduit de 70 % :** « Nous passons beaucoup moins de temps à gérer nos sauvegardes. Ces sauvegardes ne nous demandent plus que quelques minutes et nous pouvons ainsi consacrer plus de temps aux projets plus importants. »
- **Une remarquable évolutivité, en toute simplicité :** « Nous voulions avant tout que notre nouvelle solution puisse facilement évoluer. Avec Rubrik, nous pouvons faire évoluer notre solution en continu et suivre le rythme de croissance du volume de nos données. »
- **Retour sur investissement rapide :** « Nous prévoyons un retour sur investissement dans moins d'un an ! Rubrik nous offre une efficacité opérationnelle et des temps de gestion quotidienne réduits, passant de plusieurs heures, à quelques minutes seulement. Rubrik libère notre temps et nos ressources et nous permettra ainsi de rapidement réduire nos coûts globaux. »
- **Rubrik pour les environnements physiques :** « Nous avons déployé Rubrik pour l'ensemble de notre environnement virtuel et physique. Dans le cadre d'une seule plate-forme, nous pouvons facilement gérer toutes nos applications (machines virtuelles, serveurs physiques et bases de données.) »



Global HQ

1001 Page Mill Rd., Building 2
Palo Alto, CA 94304
United States

1-844-4RUBRIK
inquiries@rubrik.com
www.rubrik.com

Rubrik delivers instant application availability to hybrid cloud enterprises for recovery, search, cloud, and development. By using the market-leading Cloud Data Management platform to provide instant access with self-service, customers mobilize applications, automate protection policies, recover from Ransomware, search and analyze application data at scale on one platform. From days to seconds.

Rubrik is a registered trademark of Rubrik, Inc. All other trademarks or service marks are the property of their respective holders and are hereby acknowledged. ©2018 Rubrik, Inc. All rights reserved.

20180206_v1