

# Ontrack accompagne l'une des plus importantes compagnies d'assurance européenne en réduisant ses coûts d'archivage de près de 85%

Le projet consistait à cataloguer et permettre la restauration de 3 600 bandes tout en conservant l'accès aux données d'archives existantes.

## Le client

Un fournisseur de solutions de sauvegarde et de stockage d'archives BtoB souhaitait accompagner son client - une compagnie d'assurances européenne - dans la réduction des coûts de ses installations de stockage d'archives tout en maintenant ses capacités de restauration.

## Situation

Le client final avait pour objectif de réduire les coûts liés au maintien d'une solution de restauration pour ses données archivées. Le coût de la solution, dont le seul but était de permettre la restauration, s'élevait à 3,8 millions d'Euros sur sept ans.

Le client a alors demandé à son nouveau prestataire chargé du stockage de ses bandes d'archive de trouver un moyen de réduire ce coût tout en conservant la possibilité de restaurer et d'extraire les données des bandes existantes, car celles-ci n'étaient plus compatibles avec les systèmes du nouveau prestataire, ce qui nécessitait un logiciel exclusif du propriétaire. Le prestataire de services a alors contacté Ontrack pour lui faire part de son dilemme : faire évoluer le système d'archivage actuel vers une solution permettant de maintenir l'accès aux anciennes bandes d'archives.

## Solution

Les ingénieurs d'Ontrack ont conçu un projet économique comprenant le catalogage de 3 600 bandes d'archive du type 9940B créées par l'ancien système.

Les données archivées restaient alors sur les anciennes bandes. Ainsi, en cas de besoin de restauration, le client final consulte son nouveau catalogue d'archives pour localiser les bandes contenant les fichiers requis puis Ontrack procède à la restauration.

## Résultat

Ontrack a travaillé avec le client sur une période de 18 mois pour mener à bien un projet pilote visant à prouver que le concept est techniquement viable et rentable, tout en respectant les exigences légales et politiques de la société en matière de sécurité et protection des données.

Après la validation du projet pilote, le catalogue complet des bandes archivées a été livré en neuf semaines, afin de pouvoir se débarrasser de l'ancien système avant la reconduction du logiciel. En définitive, la solution développée a permis au client final de délaisser son ancien système et d'économiser plus de 3 millions d'Euros liés à la conservation et l'archivage des données.