

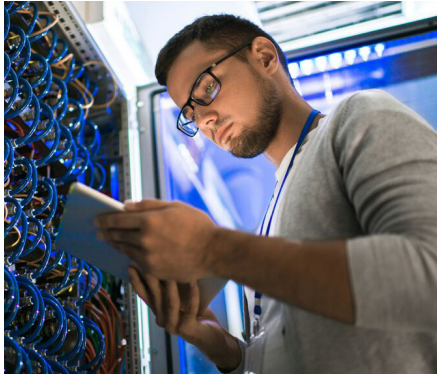
# FTP

## France Télévision Publicité



**DATACENTER -**  
Comment FTP s'appuie sur  
une politique de stockage,  
sauvegarde et archivage de  
données optimale ?

FranceTV Publicité est la régie publicitaire du groupe France Télévisions. Afin de sécuriser ses données et optimiser son infrastructure, FTP a suivi le conseil de SCASICOMP, partenaire intégrateur de l'offre NetApp, et s'appuie aujourd'hui sur des technologies de stockage objet NetApp Storage GRID et de backup Rubrik.



“Les baies de stockage NetApp répondent parfaitement à nos attentes pour gérer nos données non structurées les plus stratégiques avec une grande flexibilité.”

“Rubrik est une très belle solution ... qui apporte un réel confort d'utilisation.”

Pascal LAFFUT  
Directeur Technique - France Télévision Publicité

## A propos de France Télévision Publicité

### Sa mission

FranceTV Publicité est la **régie publicitaire du groupe France Télévisions**

- qui totalise 28,9% de part d'audience TV en France (soit 32,3 millions de téléspectateurs quotidiens en moyenne),
- une audience digitale de près de 30 millions de Visiteurs Uniques mensuels,
- près d'1 milliard de vidéos vues par mois sur toutes ses plateformes numériques (france.tv, réseaux sociaux, partenaires).

Elle compte 300 collaborateurs et commercialise les **espaces publicitaires de près de 40 chaînes de télévision**, parmi lesquelles France 2, France 3, France 4, France 5, 1ère, TV5 Monde, France 24, les chaînes « Découverte » de The Walt Disney Company France, celles de Warner Media ou encore celles de NBC Universal International Networks en France..., ainsi que près de **30 sites internet et applications mobiles**, comme france.tv, francetvsport, franceinfo, Météo-France, Radio France, Brut, plusbellelavie, allodocteurs.fr....



### Secteur : régie publicitaire

#### Défis :

- sécuriser les données
- renforcer la maîtrise budgétaire
- améliorer le ratio économique
- libérer du temps aux équipes IT
- garantir l'évolutivité de l'infrastructure

#### Infrastructure mise en place :

- 2 baies de stockage NetApp
- 4 noeuds Rubrik
- Préconisation et intégration par Scasicomp

## Les enjeux de FranceTV Publicité

FTP avait divers objectifs concernant sa **politique de stockage, sauvegarde et archivage de données**.

“Notre premier objectif était la **sécurisation fiable et pérenne de nos données**. Ces informations sont principalement des bases de données et des données bureautiques. Ces données sensibles, principalement marketing et commerciales, doivent en effet être disponibles à tout moment pour les collaborateurs, tout en restant strictement conformes. Comme toute entreprise, nous ne pouvons pas nous permettre de perdre ou de ne plus pouvoir accéder aux datas. Nous devons également répondre à des obligations légales de rétention longue de données strictes, allant jusqu'à 10 ans.”

“Notre deuxième objectif était de **renforcer notre maîtrise budgétaire et d’améliorer notre ratio économique**. Les informations devaient être stockées de la façon la plus économique possible.”

“Par ailleurs, nous avons identifié un besoin d’accompagnement pour **gérer notre exploitation au quotidien** très chronophage. Au niveau de l’architecture, notre ambition était un **cloud hybride** avec un cloud privé pour l’archivage de nos données stratégiques sur deux datacenters en réplication à des fins de **haute disponibilité**. Cette architecture devait être parfaitement compatible S3 pour échanger avec nos clouds publics (Azure ou AWS).”

“Enfin, nous souhaitons pouvoir à terme capitaliser sur une infrastructure de stockage et de sauvegarde performante en ayant la tranquillité d’esprit de savoir qu’elle pourrait être **évolutive** en fonction de nos besoins futurs.”

**La sérénité d’un stockage de donnée fiable**  
FTP a fait le choix de la solution de stockage object NetApp StorageGRID.

“Nous expérimentons déjà la technologie NetApp et l’apprécions pour sa fiabilité. Deux baies de stockage StorageGRID ont été installées par Scasicomp en réplication : une à Boulogne Billancourt et une à Nanterre.”

**Une réelle valeur ajoutée pour la modernisation au sein des datacenters**

Quatre noeuds RUBRIK ont été installés. “Rubrik est une très belle solution, qui fonctionne très bien. RUBRIK est une réelle valeur ajoutée pour la modernisation au sein des infrastructures de datacenters.

Ce produit est totalement compatible avec la vision du cloud hybride de FTP. ”

“Les **interfaces graphiques de RUBRIK sont extrêmement intuitives**, ce qui est particulièrement appréciable. Les équipes IT comme la mienne recherchent des solutions qui apportent un réel confort d’utilisation et qui sont faciles à prendre en main.

**Nous recherchons à gagner un maximum de temps au quotidien !**

Nous sommes une équipe à taille humaine où nos collaborateurs se doivent d’avoir des fonctions multiples. Nous recherchons ainsi des solutions où il n’y pas besoin d’être un spécialiste absolu de la

sauvegarde.”

**La réactivité, les compétences et la proximité d’un intégrateur**

“La **synergie** entre les technologies Rubrik, NetApp et le savoir-faire reconnu de SCASICOMP sur ces solutions offraient également beaucoup de pertinence.

Pouvoir nous appuyer sur un intégrateur reconnu pour sa **maîtrise des technologies NetApp et Rubrik** avec une proximité avec ces constructeurs/éditeurs a également fait partie de nos critères de sélection.

FTP a choisi SCASICOMP depuis 2015.

C’est un partenariat qui s’inscrit dans la durée. FTP est constituée d’une équipe IT restreinte pour qui gérer le build et le run n’est pas toujours simple. Scasicomp, équipe à taille humaine comme nous, nous apporte la réactivité et la proximité dont nous avons besoin. Les échanges sont fluides à tous les niveaux, aussi bien commerciaux que techniques. Sa connaissance de notre compte permet de répondre aux plus près de nos besoins, tant techniques qu’opérationnels.”

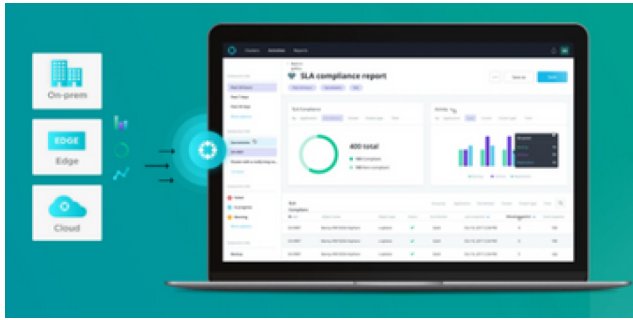
“SCASICOMP a été sélectionné comme intégrateur notamment pour sa maîtrise globale de la gestion des données : archivage, sauvegarde et stockage. Ce spécialiste nous donne accès à une **offre tout-en-un** avec la complétude des compétences nécessaires à la mise en oeuvre des projets de data management : conseil, déploiement, pilotage de projet, support, maintenance et services managés (administration, exploitation...).”

“Nous avons souscrit aux services managés B-Zen de SCASICOMP. L’exploitation de l’infrastructure en place est effectuée par leurs équipes du Customer Support & Success.

**Nos correspondants, impliqués et réactifs, agissent comme une équipe étendue de FTP qui nous allège des tâches répétitives et chronophages.**

L’accompagnement de Scasicomp au quotidien est d’une grande valeur ajoutée car gage de sérénité. Comme j’aime à le dire, je n’entends jamais parler de problématiques, pour moi c’est l’essentiel c’est que tout va, c’est une grande réussite !”

Maîtrise globale de la gestion des données :  
archivage, sauvegarde et stockage par  
l’intégrateur



“C’est assez incroyable d’avoir pu pendant un confinement installer une telle solution et mettre en place le service managé B-Zen avec les solutions de NetApp et Rubrik, c’est une prouesse quelque part !”

Propos recueillis de Pascal LAFFUT  
Directeur Technique - France Télévision Publicité

#### Les résultats :

- une architecture de cloud hybride fiable, performante et évolutive
- une maîtrise budgétaire optimisée
- un impact financier minimisé
- un gain de temps significatif



#### Les bénéfices concrets pour FranceTV Publicité

**“Notre architecture de cloud hybride est à présent fiable, performante et évolutive.**

**Sa mise en place a respecté les délais** que nous nous étions fixés malgré un déploiement durant un confinement. C’est assez incroyable d’avoir pu pendant un confinement installer une telle solution et mettre en place le service managé B-Zen, c’est une prouesse quelque part !”

“Nous avons réussi à minimiser de façon très significative l’impact financier.

**Notre objectif de maîtrise budgétaire a été atteint.”**

**“L’impact est également visible au niveau opérationnel.**

Les équipes gagnent du temps au quotidien pour se recentrer sur d’autres tâches. Les gains sont notables grâce à une architecture facile à appréhender.

Par ailleurs, nous bénéficions tous les jours d’une réelle tranquillité d’esprit sachant que l’accès à nos données est garanti.”

“A l’avenir, nous travaillerons pour donner encore davantage d’amplitude aux outils de reporting d’usage pour encore mieux piloter notre consommation.”



+1 877 263 8277

#### About NetApp

In a world full of generalists, NetApp is a specialist. We’re focused on one thing, helping your business get the most out of your data. NetApp brings the enterprise-grade data services you rely on into the cloud, and the simple flexibility of cloud into the data center. Our industry-leading solutions work across diverse customer environments and the world’s biggest public clouds. As a cloud-led, data-centric software company, only NetApp can help build your unique data fabric, simplify and connect your cloud, and securely deliver the right data, services and applications to the right people—anytime, anywhere. To learn more, visit [www.netapp.com](http://www.netapp.com)



© 2021 NetApp, Inc. All Rights Reserved. NETAPP, the NETAPP logo, and the marks listed at <http://www.netapp.com/TM> are trademarks of NetApp, Inc. Other company and product names may be trademarks of their respective owners. CSS-7189-0521