

# La Bibliothèque du Centre Pompidou choisit CELESTE

FAI pour les entreprises, CELESTE accompagne avec succès la Bibliothèque du Centre Pompidou dans son projet de mise en œuvre d'une infrastructure informatique de dernière génération grâce à la fibre optique.

La Bibliothèque du Centre Pompidou est un établissement public qui propose au grand public d'accéder à de nombreux contenus culturels : ouvrage, films, images, musiques, médiathèque des langues et logithèque. Concrètement, la Bibliothèque du Centre Pompidou offre un accès gratuit aux œuvres et à l'information en général, via tous types de support.

Afin de mener à bien sa mission, la Bibliothèque s'est dotée d'une infrastructure technique de dernière génération : moteur de recherche spécifique, outils de travail virtualisé (postes de travail sous Citrix) pour le personnel et les visiteurs,... Dans ce contexte, la Bibliothèque a souhaité s'appuyer sur une solution très haut débit afin de garantir une parfaite disponibilité de son service. Cette nécessité de haut débit s'explique également par la prochaine mise en place d'une web tv directe pour retransmettre les débats et colloques du Centre Pompidou.

Après consultation, c'est l'offre de CELESTE qui a été retenue. CELESTE a déployé une fibre optique de 30 mégabit/s, choix tant technique que commercial. Les équipes de la Bibliothèque ont particulièrement apprécié la qualité de la prestation (continuité de service, fiabilité de la ligne) et le respect du cahier des charges ainsi que des délais de mise en production. A terme, d'autres offres de CELESTE seront vraisemblablement utilisées : la visioconférence et la sauvegarde externalisée.

Monsieur Grosy, chef du service Informatique et des Techniques Multimédia de préciser « La qualité de la prestation offerte par CELESTE est indéniable. Les délais de mise en œuvre ont été respectés et l'installation des équipements s'est réalisée conjointement avec les équipes en place dans le respect de nos exigences opérationnelles.

Depuis sa mise en place, nous n'observons aucune dégradation dans la disponibilité du lien. De nombreux projets voient et verront le jour dans les mois à venir grâce à cette ligne.

Par l'introduction de la fibre optique dans notre environnement technique, nous nous dotons d'un vecteur permettant d'appréhender les innovations qui sont inhérentes à un organisme qui se veut d'actualité. Les technologies de l'information sont ainsi délivrées avec qualité et disponibilité. »