

Evolution des Data Center « HPIA » et « HPIB » à Clermont Ferrand (63)



PRESTATIONS RÉALISÉES :

ASSISTANCE À MAÎTRISE D'OUVRAGE – AUDIT ET EXPERTISE DU CÂBLAGE FIBRE OPTIQUE + PROPOSITIONS D'ÉVOLUTION

- Tests réflectométriques
- Mesure de dispersion modale de polarisation
- Mesure de dispersion chromatique
- Tests de transmission numérique - Réseau 10 Gigabits/s Ethernet

CONTACT MAITRISE D'OUVRAGE

Mr Eric ZIMMERMANN

Tel : 04 73 74 13 70

Email : eric.zimmermann@labanquepostale.fr



DESCRIPTION DU PROJET

Secteur d'activité	: Bancaire
Surface	: 1.000 m ²
Montant des travaux	: Sans objet
Montant de la prestation ARC	: 21.000 € HT
Etat d'avancement	: Livré en 2014

SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

- Détermination des liens type à auditer (distance la plus élevée, nombre de points de coupure le plus élevé et mixité de fibres optiques multimodes OM3/OM4)
- Comparaison des valeurs mesurées aux valeurs limites de la norme ISO 11801
- Veille technologique des réseaux Ethernet actuels et des impacts sur l'infrastructure de câblage VDI
- Propositions d'évolution du câblage VDI pour être compatible 40/100 Gigabits/s Ethernet

