

Rapport d'Alternance : 14/01/2026 au 09/02/2026

par [Lucas FONTAINE](#), dimanche 8 février 2026, 21:47

1. Contexte de la période

Après une phase d'analyse et de préparation initiale, cette période a été consacrée à la phase opérationnelle du projet de réfection des baies de brassage sur plusieurs sites distants. L'objectif était d'uniformiser l'infrastructure physique du réseau pour garantir une meilleure maintenabilité et fiabilité.

2. Tâches effectuées

Semaine 1 (du 14/01 au 16/01) : Planification

- Élaboration du planning d'intervention
- Logistique : Inventaire et préparation des consommables
- Analyse de risques : Identification des équipements critiques

Semaine 2 (du 21/01 au 23/01) : Intervention Tourné n°1

- Intervention : Réfection complète des armoires informatiques sur trois sites autour de Genève.
- Actions : Repérage des liens, débrassage des anciens cordons obsolètes, mise en place de la nouvelle topologie de câblage et mise à jour des plans de brassage.

Semaine 3 (du 29/01 au 30/01) : Intervention Tourné n°2

- Intervention : Optimisation des baies sur deux agences de la région de Lyon.
- Actions : Nettoyage physique des équipements, réorganisation des switches pour optimiser le flux d'air (Airflow Management) et étiquetage.

Semaine 4 (du 04/02 au 06/02) : Intervention Tourné n°3

- Intervention : Optimisation des baies sur deux agences de la région de Bordeaux.
- Actions : Nettoyage physique des équipements, réorganisation des switches pour optimiser le flux d'air (Airflow Management) et étiquetage.