

# Principe de Fonctionnement

## 1.WORKFLOW DE VALIDATION :

### ÉTAPE 1 : DEMANDE DE MODIFICATION

Un utilisateur avec le droit "**Modifier l'IBAN**" effectue une modification d'IBAN sur une fiche tiers ou utilisateur.

- ☑ Le nouvel IBAN **n'est PAS appliqué immédiatement**
- ☑ Une demande de modification est créée avec le statut **En attente**
- ☑ Les validateurs reçoivent une notification (si activée)

### ÉTAPE 2 : VALIDATION OU REFUS

Un utilisateur avec le droit "**Valider les demandes de modifications d'IBAN**" examine la demande et peut :

- ✓ **VALIDER** : L'IBAN est alors réellement modifié dans le système
- ✗ **REFUSER** : La demande est rejetée, l'ancien IBAN reste en place

→ L'action est tracée avec **date, validateur et décision**

### ÉTAPE 3 : HISTORIQUE

Toutes les modifications validées sont conservées dans l'**historique** pour audit et traçabilité.

## 2.CAS PARTICULIER : SUPER-UTILISATEUR

Un utilisateur avec le droit "**Superutilisateur**" peut modifier **ET** valider un IBAN en une seule opération. L'historique est toutefois conservé.

- Réservé aux utilisateurs de **confiance absolue**
- Utile pour les **interventions urgentes**

---

Revision #2

Created 2026-03-16 12:22:22 UTC by Fallinah

Updated 2026-03-17 08:05:42 UTC by Fallinah