

# nouveautés de la v13

● Bonne question — c'est une des choses les plus déroutantes de Seafile v13. Il y a en réalité trois niveaux d'identité distincts :

Identifiant d'utilisateur (UUID@auth.local)

- L'identifiant interne généré automatiquement par Seafile à la création du compte
- Immuable, utilisé par toutes les API et la DB
- Le suffixe @auth.local = compte local (pas LDAP, pas OAuth externe)

E-mail de contact

- Ton vrai email (nicolas.farrie@gmail.com)
- Utilisé pour les notifications, invitations de partage, emails système
- C'est celui qu'on voit affiché partout dans l'UI
- Modifiable

Identifiant de connexion (login\_id)

- Un alias optionnel pour se connecter à la place de l'UUID interne
- Quand il est -- (vide), Seafile fait une recherche par email de contact pour le login web — c'est pour ça que tu peux te connecter avec nicolas.farrie@gmail.com sur le web
- L'API auth-token elle, ne fait pas cette recherche — elle cherche directement l'identifiant interne, d'où l'échec systématique

En pratique : si tu voulais que l'API auth-token fonctionne avec nicolas.farrie@gmail.com, il faudrait setter le login\_id à cette valeur pour ce compte. Mais vu qu'on passe par les tokens DB

directement, c'est sans importance pour l'instant.

Updated 2026-04-28 12:43:08 UTC by Nicolas