L’historique des identificateurs de sécurité, *security identifier* (SID) *history* en anglais, est une fonctionnalité de sécurité dans les environnements Active Directory qui permet de conserver la liste des identificateurs de sécurité précédemment utilisés par un objet de sécurité (utilisateur, groupe ou ordinateur). Pour des raisons de sécurité, cette fonctionnalité est désactivée par défaut.

Lorsqu’un objet de sécurité est modifié de manière significative, tel qu'un déplacement entre domaines ou une modification de son nom principal de sécurité, *security principal name* (SPN) en anglais, un nouvel identificateur de sécurité lui est généralement attribué. Cependant, plutôt que de supprimer l'ancien identificateur de sécurité, cet historique permet de conserver une trace des anciens identificateurs de sécurité. Cela est utile lors de la migration d'objets entre domaines ou lors de la consolidation d'environnements Active Directory, car cela garantit que les autorisations basées sur les identificateurs de sécurité restent intactes.

En résumé, la propriété historique SID est une fonctionnalité importante dans les environnements Active Directory qui permet de conserver un historique des identificateurs de sécurité précédemment associés aux objets de sécurité, assurant ainsi la cohérence et la sécurité des autorisations lors des migrations d'objets entre domaines.

Documentation :

* <https://learn.microsoft.com/fr-fr/windows/win32/adschema/a-sidhistory>