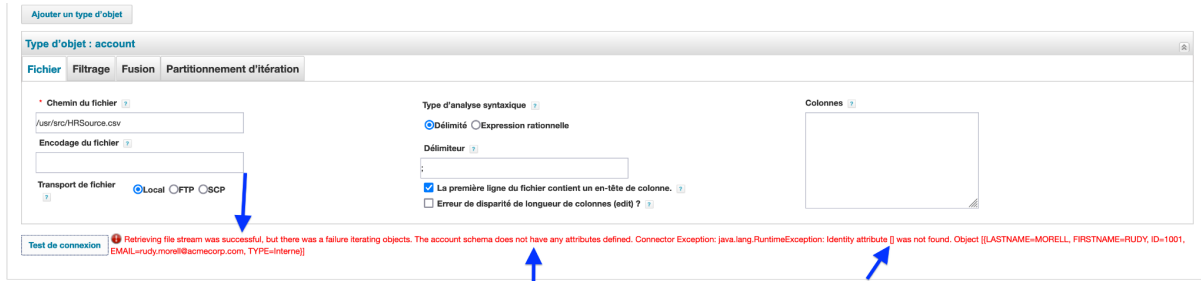


Compte rendu Test Technique IAG

Ci-dessous quelques images du travail réalisé

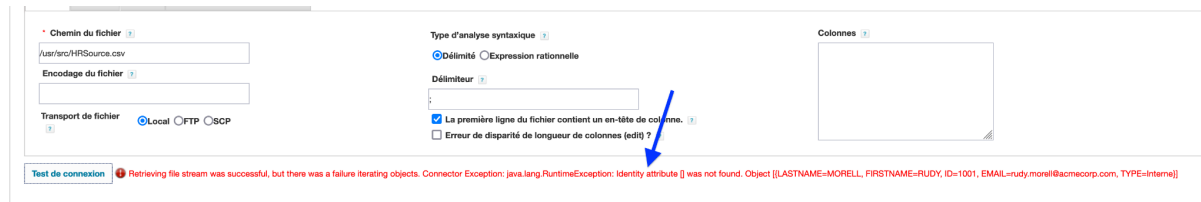
1- Lorsqu'on fait le test : On a une erreur comme le montre l'image suivante



Cause de l'erreur :

- Aucun schéma n'est défini pour les attributs
- "l'identity attribute" n'est pas défini, ce dernier permettant d'identifier chaque ligne de la table de manière unique.
- l'entête du fichier est bien lu : HEADER (contenant les différents attributs)

lorsqu'on utilise "minima" comme attribut d'identité (identity attribut) on obtient une erreur signalant que cette attribut n'est pas reconnu : illustration sur l'image ci-dessous



En définissant le schéma des attributs nous avons donc défini "ID" comme clé primaire "identity attribute" de cette table.

2- Nous avons créer un schéma définissant les attributs et la clé primaire

Détails **Configuration** Corrélation Comptes Risque Sources de données d'activité Règles Politique de mot de passe

Paramètres **Schéma** Modèles

Type d'objet : **account**

Détails

Type de l'objet natif
account

Attribut d'affichage

Attribut d'identité
ID

Attribut d'occurrence

☐ Inclure les autorisations

Révocation modifiable
Readonly

Attributs

	Nom	Description	Type	Propriétés	
<input type="checkbox"/>	ID		int		Modifier
<input type="checkbox"/>	FIRSTNAME		string		Modifier
<input type="checkbox"/>	LASTNAME		string		Modifier
<input type="checkbox"/>	EMAIL		string		Modifier
<input type="checkbox"/>	TYPE		string		Modifier

Ajouter un nouvel attribut de schéma Découvrir les attributs de schéma Supprimer l'attribut de schéma

Prévisualisation

Puis nous avons à nouveaux réalisé le test : résultat illustré sur l'image suivante

← → ↺ 192.168.56.102:8080/identityiq/define/applications/application.jsf?appId=c0a838027dd81bb0817dd8a736003b

SailPoint

Accueil Mon travail Identities Applications Renseignement Configuration

Modifier l'application **Alimentation RH**

Détails **Configuration** Corrélation Comptes Risque Sources de données d'activité Règles Politique de mot de passe

Paramètres **Schéma** Modèles

Ajouter un type d'objet

Type d'objet : **account**

Fichier Filtrage Fusion Partitionnement d'itération

* Chemin du fichier
/usr/src/HRSource.csv

Encodage du fichier

Transport de fichier ☒ Local ☐ FTP ☐ SCP

Type d'analyse syntaxique ☒ Délimité ☐ Expression rationnelle

Délimiteur

☒ La première ligne du fichier contient un en-tête de colonne. ☐ Erreur de disparité de longueur de colonnes (edit)

Colonnes

Test de connexion ☒ Test Successful

Enregistrer Annuler Reconfigurer

4- Réalisation de l'import

Résultat de tâche

Détails			
Nom	HARMONIE-Alimentation RH	Démarré par	The Administrator
Type	Regroupement de comptes	Démarré	20/12/21 21:11:43
Description	Réconciliation de l'import fichier plat	Terminé	20/12/21 21:11:45
Temps d'exécution	0:00:02	Temps d'exécution moyen	0:00:00
Changement de temps d'exécution	0%	Hôte	IIQ8
Statut	✓ Succès	Progression	Terminé
Revenir à Tâches			

HARMONIE-Alimentation RH Attributs	
Attribut	Valeur
Applications scannées	Alimentation RH
Comptes scannés	6
Comptes optimisés	6

On constate que les on été importé et optimisé.

-Mapping d'identité

Attributs d'identité

Attribut	Mappage de sources principales
Administrateur	
E-mail	EMAIL de l'application Alimentation RH
Identit Type	TYPE de l'application Alimentation RH
Inactif	
Nom	LASTNAME de l'application Alimentation RH
Nom d'affichage	
Prénom	FIRSTNAME de l'application Alimentation RH
Responsable	
Type	
Version logicielle	

- Lorsqu'on ré-exécute la réconciliation

Résultat de tâche

Détails			
Nom	HARMONIE-Alimentation RH	Démarré par	The Administrator
Type	Regroupement de comptes	Démarré	20/12/21 21:25:59
Description	Réconciliation de l'import fichier plat	Terminé	20/12/21 21:26:01
Temps d'exécution	0:00:02	Temps d'exécution moyen	0:00:04
Changement de temps d'exécution	-50%	Hôte	IIQ8
Statut	✓ Succès	Progression	Terminé
Revenir à Tâches			

HARMONIE-Alimentation RH Attributs	
Attribut	Valeur
Applications scannées	Alimentation RH
Comptes scannés	2
Comptes optimisés	2

On note un changement au niveau du temps d'exécution -50%

Résultat de tâche

Détails

Nom

Type

Description

Temps d'exécution

Changement de temps d'exécution

Statut

HARMONIE-Alimentation RH execution suite reconciliation

Générique

HARMONIE-Alimentation RH + refresh

0:00:05

0%

Succès

Démarré par

Démarré

Terminé

Temps d'exécution moyen

Hôte

Progression

The Administrator

20/12/21 21:37:59

20/12/21 21:38:04

0:00:05

IIQS

Terminé

Revenir à Tâches

HARMONIE-Alimentation RH execution suite reconciliation Attributs

Attribut	Valeur
Tâches exécutées	HARMONIE-identity Refresh: Starting HARMONIE-identity Refresh: Complete

Identités créer après test de connexion avec le fichier HRSource.csv :

SailPoint

Accueil Mon travail Identités Applications Renseignement Configuration

Modifier l'application Alimentation RH

Détails Configuration Corrélation Comptes Risque Sources de données d'activité Règles Politique de mot de passe

Paramètres Schéma Modèles

Type d'objet : account

Détails

Type de l'objet natif

Attribut d'identité

☐ Inclure les autorisations

Attributs

Nom	Description	Type	Modifier
ID		string	Modifier
FIRSTNAME		string	Modifier
LASTNAME		string	Modifier
EMAIL		string	Modifier
TYPE		string	Modifier

Prévisualisation

ID	FIRSTNAME	LASTNAME	EMAIL	TYPE
1001	RUDY	MORELL	rudy.morell@acmecorp....	Interne
1002	ADRIAN	DELGA	adrian.delga.acmecorp....	Interne

Identités créer : avec le fichier HRSourceToFilter.csv :

SailPoint

Accueil Mon travail Identités Applications Renseignement Configuration

Entrepôt des identités

Filtrer par nom d'identité

Nom d'utilisateur	Prénom	Nom	Responsable	Résumé des rôles	Résumé des rôles	Facteur de risque	Dernière actualis	Type
1000	RUDY	MORELL				0	20/12/21 21:10	
1001	RUDY	MORELL				0	20/12/21 21:16	
1002	ADRIAN	DELGA				0	20/12/21 21:16	
1003	DANIEL	JONES				0	20/12/21 21:11	
1004	RICHARD	WALLACE				0	20/12/21 21:11	
1005	JEAN	VALERE				0	20/12/21 21:11	
spadmin	The	Administrator				0		

Template de définition d'une règle Build Map :

```
<?xml version='1.0' encoding='UTF-8'?>
<!DOCTYPE Rule PUBLIC "sailpoint.dtd" "sailpoint.dtd">
<Rule name="Example Rule" type="BuildMap">
  <Description>Describe your rule here.</Description>
  <Source><![CDATA[

    // Add your logic here.

  ]]></Source>
</Rule>
```