

Jobs

Generated by Talend Cloud Real-Time Big Data Platform

Nom du projet	Demo_Talend	Date de génération	2 avr. 2021 15:45:17
AUTHOR		Talend Cloud VERSION	7.1.1.20190228_0243-patch

Résumé

Description du projet
Description
Prévisualiser l'image
Paramètres
Liste des contextes
Liste des composants
Description des composants
Code source

Description du projet

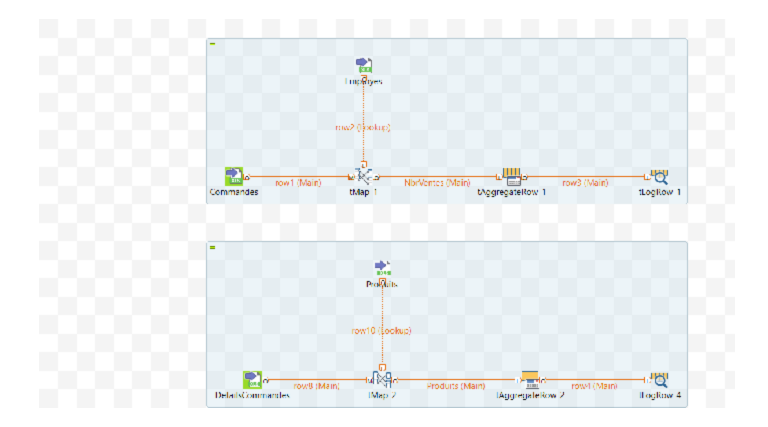
Propriétés	Valeurs
Nom	Demo_Talend
Langue	java

Description	

Description

Propriétés	Valeurs
Nom	Ventes
Auteur	
Version	0.1
Objectif	
Statut	
Description	
Création	1 avr. 2021 20:00:39
Modification	2 avr. 2021 15:45:17

Prévisualiser l'image



Paramètres

Paramètres supplémentaires

Nom	Valeur
COMP_DEFAULT_FILE_DIR	
Exécution multi thread	true
tContextLoad implicite	false

Statut & Logs

Nom	Valeur
Utiliser les statistiques (tStatCatcher)	false

Utiliser les logs (tLogCatcher)	false
Utiliser les volumes (tFlowMeterCatcher)	false
Dans la console	false
Dans des fichiers	false
Dans la base de données	false
Capturer les statistiques des composants	false
Capturer les erreurs de l'exécutable	true
Capturer les erreurs de l'utilisateur	true
Capturer les alertes à l'utilisateur	true

Liste des contextes

ContexteDefault

Nom	Invite	Need Prompt?	Туре	Valeur	Source

Liste des composants

Nom du composant	Type de composant
tAggregateRow_1	tAggregateRow

tAggregateRow_2	tAggregateRow
tFileInputExcel_1	tFileInputExcel
tFileInputExcel_2	tFileInputExcel
tFileInputExcel_5	tFileInputExcel
tFileInputExcel_6	tFileInputExcel
tLogRow_1	tLogRow
tLogRow_4	tLogRow
tMap_1	tMap
tMap_2	tMap

Description des composants

Composant tAggregateRow

***************************************	Nom unique	tAggregateRow_1	INPUT(S)	tMap_1 , tFileInputExcel_2
	Libellé	UNIQUE_NAME	OUTPUT(S)	tLogRow_1

i arametres du composant .		
Propriétés	Valeurs	
Nom unique	tAggregateRow_1	
Nom du composant	tAggregateRow	
Version	0.102 (ALPHA)	

		r
Famille	Processing	
Démarrable	false	
SUBTREE_START	false	
END_OF_FLOW	false	
Activer	true	
DUMMY	false	
Statistiques du tStatCatcher	true	
Aide	org.talend.help.tAggregateRow	
Update components	true	
IREPORT_PATH		
JAVA_LIBRARY_PATH	C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\co	nfiguration\lib\j
Couleur d'un sous-job		
Couleur du titre		
Exécuter parallèlement	false	
Nombre d'exécutions parallèles	2	
PARALLELIZE_KEEP_EMPTY	false	
REPOSITORY_ALLOW_AUTO_SV	ALTICH	
Schéma	Built-In	
Group by	[{OUTPUT_COLUMN=ID_employe, INPUT_COLUMN=ID_employe}, {OUTPUT_COLUMN=Nom, INPUT_COLUMN=Nom}, {OUTPUT_COLUMN=Prenom, INPUT_COLUMN=Prenom}]	
	[{OUTPUT_COLUMN=Chiffre_Affaire, FUNCTION=sum, INPUT_COLUMN=Montant_commande, IGNORE_NULL=false}]	
Séparateur (seulement pour les opérations de liste)	" "	

Utilise une précision financière, précision maximale pour les opérations "sum" et "avg", si cochée, utilisera plus de mémoire et sera plus lent.	true
Validation du type (plus lent)	false
Vérification ULP (Unité en dernière location), assure que la valeur est incrémentée ou décrémentée correctement, seulement pour les types float ou double. (plus lent)	false
Format du libellé	UNIQUE_NAME
Format des astuces	_UNIQUE_NAME _COMMENT
Format de connexion	row
Afficher les informations	false
Commentaire	
Utiliser une règle de validation existante	false
Type de règle de validation	

Schéma de tAggregateRow_1 :

Colonne	Clé	Туре	Length	Precision	Nullable	Commentaire
ID_employe	false	Integer	2		true	
Nom	false	String	9		true	
Prenom	false	String	8		true	
Chiffre_Affaire	false	Integer	10		true	

Original Function Parameters: Composant tAggregateRow

*******	Nom unique	tAggregateRow_2	INPUT(S)	tMap_2 , tFileInputExcel_6
	Libellé	UNIQUE_NAME	OUTPUT(S)	tLogRow_4

Propriétés Valeurs Nom unique LaggregateRow_2 Nom du composant LaggregateRow Version 0.102 (ALPHA) Famille Processing Démarrable false SUBTREE_START false END_OF_FLOW false Activer true DUMMY false Statistiques du tStatCatcher true Aide org.talend.help.tAggregateRow Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C.\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre Exécuter parallèlement false	Paramètres du compos	sant:
Nom du composant AggregateRow Version 0.102 (ALPHA) Famille Processing Démarrable false SUBTREE_START false END_OF_FLOW false Activer true DUMMY false Statistiques du tStatCatcher true Aide org.talend.help.tAggregateRow Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	Propriétés	Valeurs
Version 0.102 (ALPHA) Famille Processing Démarrable false SUBTREE_START false END_OF_FLOW false Activer true DUMMY false Statistiques du tStatCatcher true Aide org.talend.help.tAggregateRow Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	Nom unique	tAggregateRow_2
Famille Processing Démarrable false SUBTREE_START false END_OF_FLOW false Activer true DUMMY false Statistiques du tStatCatcher true Aide org.talend.help.tAggregateRow Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	Nom du composant	tAggregateRow
Démarrable false SUBTREE_START false END_OF_FLOW false Activer true DUMMY false Statistiques du tStatCatcher true Aide org.talend.help.tAggregateRow Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	Version	0.102 (ALPHA)
SUBTREE_START false END_OF_FLOW false Activer true DUMMY false Statistiques du tStatCatcher true Aide org.talend.help.tAggregateRow Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	Famille	Processing
END_OF_FLOW false Activer true DUMMY false Statistiques du tStatCatcher true Aide org.talend.help.tAggregateRow Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	Démarrable	false
Activer true DUMMY false Statistiques du tStatCatcher true Aide org.talend.help.tAggregateRow Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	SUBTREE_START	false
DUMMY false Statistiques du tStatCatcher true Aide org.talend.help.tAggregateRow Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	END_OF_FLOW	false
Statistiques du tStatCatcher true Aide org.talend.help.tAggregateRow Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	Activer	true
Aide org.talend.help.tAggregateRow Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	DUMMY	false
Update components true IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	Statistiques du tStatCatcher	true
IREPORT_PATH JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	Aide	org.talend.help.tAggregateRow
JAVA_LIBRARY_PATH C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration Couleur d'un sous-job Couleur du titre	Update components	true
Couleur d'un sous-job Couleur du titre	IREPORT_PATH	
Couleur du titre	JAVA_LIBRARY_PATH	C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration\lik
	Couleur d'un sous-job	
Exécuter parallèlement false	Couleur du titre	
	Exécuter parallèlement	false

Nombre d'exécutions parallèles	2
PARALLELIZE_KEEP_EMPTY	false
REPOSITORY_ALLOW_AUTO_SV	WHICH
Schéma	Built-In
Group by	[{OUTPUT_COLUMN=ID_produit, INPUT_COLUMN=ID_produit}, {OUTPUT_COLUMN=Nom_du_produit, INPUT_COLUMN=Nom_du_produit}]
Opérations	[{OUTPUT_COLUMN=Quantite, FUNCTION=sum, INPUT_COLUMN=Quantite, IGNORE_NULL=false}]
Séparateur (seulement pour les opérations de liste)	H 11 ,
Utilise une précision financière, précision maximale pour les opérations "sum" et "avg", si cochée, utilisera plus de mémoire et sera plus lent.	true
Validation du type (plus lent)	false
Vérification ULP (Unité en dernière location), assure que la valeur est incrémentée ou décrémentée correctement, seulement pour les types float ou double. (plus lent)	false
Format du libellé	UNIQUE_NAME
Format des astuces	UNIQUE_NAME COMMENT
Format de connexion	row
Afficher les informations	false
Commentaire	
Utiliser une règle de validation existante	false
Type de règle de validation	

Schéma de tAggregateRow_2 :

Colonne	Clé	Туре	Length	Precision	Nullable	Commentaire
ID_produit	false	Integer	4		true	
Nom_du_produit	false	String	28		true	
Quantite	false	Integer	1		true	

Original Function Parameters: Composant tFileInputExcel

XLS	Nom unique	tFileInputExcel_1	INPUT(S)	none
	Libellé	Commandes	OUTPUT(S)	tMap_1

Parametres du composa	116 .
Propriétés	Valeurs
Nom unique	tFileInputExcel_1
Nom du composant	tFileInputExcel
Version	0.102 (ALPHA)
Famille	File/Input
Début	true
Démarrable	true
SUBTREE_START	true
END_OF_FLOW	false
Activer	true
DUMMY	false
Statistiques du tStatCatcher	true

Aide	org.talend.help.tFileInputExcel	
Update components	true	
IREPORT_PATH		
JAVA_LIBRARY_PATH	C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\co	nfiguration\lib\j
Couleur d'un sous-job		
Couleur du titre		
Exécuter parallèlement	false	
Nombre d'exécutions parallèles	2	
PARALLELIZE_KEEP_EMPTY	false	
Type de propriété	Built-In	
Lire un fichier au format excel2007 (xlsx)	true	
Nom de fichier/Flux	"D:/OneDrive - SQLI/Formation PowerBI/XTreme 2019.xlsx"	
Toutes les feuilles	false	
Liste des feuilles	[{SHEETNAME="Commandes", USE_REGEX=}]	
En-tête	1	
Pied de page	0	
Limite		
Affecte chaque feuille (en-tête et pied de page)	false	
Première colonne	1	
Dernière colonne		
Arrêter en cas d'erreur	false	
REPOSITORY_ALLOW_AUTO_SV	ALICH	

Built-In
Built-In
false
,
false
[{SCHEMA_COLUMN=ID_commande, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Montant_commande, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=ID_client, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=ID_employe, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Date_de_commande, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Date_de_besoin, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Date_dexpedition, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Date_dexpedition, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Site_Web_du_transporteur, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Transporteur, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Commande_expediee, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Numero_de_commande, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Paiement_recu, TRIM=false}]
false
[{SCHEMA_COLUMN=ID_commande, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Montant_commande, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=ID_client, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=ID_employe, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Date_de_commande, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Date_de_besoin, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Date_dexpedition, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Site_Web_du_transporteur, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Transporteur, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Commande_expediee, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Numero_de_commande, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Paiement_recu, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}]
"UTF-8"
false
false

Ne pas valider les cellules	false
Ignorer l'avertissement	false
Mode de génération	USER_MODE
Include phonetic runs	true
Format du libellé	Commandes
Format des astuces	UNIQUE_NAME COMMENT
Format de connexion	row
Afficher les informations	false
Commentaire	
Utiliser une règle de validation existante	false
Type de règle de validation	

Schéma de metadata :

Colonne	Clé	Туре	Length	Precision	Nullable	Commentaire
ID_commande	false	Integer	4		true	
Montant_commande	false	Integer	5		true	
ID_client	false	Integer	2		true	
ID_employe	false	Integer	1		true	
Date_de_commande	false	String	28		true	
Date_de_besoin	false	String	28		true	
Date_dexpedition	false	String	28		true	

Site_Web_du_transporteur	false	String	35	true	
Transporteur	false	String	11	true	
Commande_expediee	false	Boolean	4	true	
Numero_de_commande	false	String	4	true	
Paiement_recu	false	Boolean	4	true	

Original Function Parameters: Composant tFileInputExcel

XLS	Nom unique	tFileInputExcel_2	INPUT(S)	none
	Libellé	Employes	OUTPUT(S)	tMap_1

Farametres du composant.					
Propriétés	Valeurs				
Nom unique	tFileInputExcel_2				
Nom du composant	tFileInputExcel				
Version	0.102 (ALPHA)				
Famille	File/Input				
Début	false				
Démarrable	true				
SUBTREE_START	false				
END_OF_FLOW	false				
Activer	true				

DUMMY	false	
Statistiques du tStatCatcher	true	
Aide	org.talend.help.tFileInputExcel	
Update components	true	
IREPORT_PATH		
JAVA_LIBRARY_PATH	C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\co	nfiguration\lib\j
Couleur d'un sous-job		
Couleur du titre		
Exécuter parallèlement	false	
Nombre d'exécutions parallèles	2	
PARALLELIZE_KEEP_EMPTY	false	
Type de propriété	Built-In	
Lire un fichier au format excel2007 (xlsx)	true	
Nom de fichier/Flux	"D:/OneDrive - SQLI/Formation PowerBI/XTreme 2019.xlsx"	
Toutes les feuilles	false	
Liste des feuilles	[{SHEETNAME="Employes", USE_REGEX=}]	
En-tête	1	
Pied de page	0	
Limite		
Affecte chaque feuille (en-tête et pied de page)	false	
Première colonne	1	
Dernière colonne		

Arrêter en cas d'erreur	false
REPOSITORY_ALLOW_AUTO_SV	ALLIEH
Schéma	Built-In
Schéma	Built-In
Séparateur avancé (pour les nombres)	false
Séparateur de milliers	,
Séparateur décimal	'.'
Supprimer les espaces en début et fin de champ dans toutes les colonnes	false
Sélectionner la colonne où supprimer les espaces entourant les champs	[{SCHEMA_COLUMN=ID_employe, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=ID_superieur, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Nom, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Prenom, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Poste_occupe, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Date_de_naissance, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Date_dembauche, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Date_dembauche, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Telephone_personnel, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Poste, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Photo, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Notes, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Superieur_hierarchique, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Salaire, TRIM=false}]
Convertir colonne de date en chaîne de caractères	false
Check need convert date column	[{SCHEMA_COLUMN=ID_employe, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=ID_superieur, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Nom, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Prenom, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Poste_occupe, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Date_de_naissance, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Date_dembauche, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Telephone_personnel, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Poste, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Photo, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Notes, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Superieur_hierarchique, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Salaire, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Salaire, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}]
Encodage	"UTF-8"

Lire les valeurs réelles pour les nombres	false
Terminer la lecture si une ligne vide est rencontrée	false
Ne pas valider les cellules	false
Ignorer l'avertissement	false
Mode de génération	USER_MODE
Include phonetic runs	true
Format du libellé	Employes
Format des astuces	UNIQUE_NAME COMMENT
Format de connexion	row
Afficher les informations	false
Commentaire	
Utiliser une règle de validation existante	false
Type de règle de validation	

Schéma de metadata :

ochema de metadata	•					
Colonne	Clé	Туре	Length	Precision	Nullable	Commentaire
ID_employe	false	Integer	2		true	
ID_superieur	false	Integer	2		true	
Nom	false	String	9		true	
Prenom	false	String	8		true	
Poste_occupe	false	String	28		true	

Date_de_naissance	false	String	29	true	
Date_dembauche	false	String	29	true	
Telephone_personnel	false	Integer	10	true	
Poste	false	Integer	4	true	
Photo	false	String		true	
Notes	false	String	506	true	
Superieur_hierarchique	false	Integer	2	true	
Salaire	false	Integer	5	true	

Original Function Parameters: Composant tFileInputExcel

XLS	Nom unique	tFileInputExcel_5	INPUT(S)	none
	Libellé	DetailsCommandes	OUTPUT(S)	tMap_2

- arametres du composant.				
Propriétés	Valeurs			
Nom unique	tFileInputExcel_5			
Nom du composant	tFileInputExcel			
Version	0.102 (ALPHA)			
Famille	File/Input			
Début	true			

Démarrable	true	
SUBTREE_START	true	
END_OF_FLOW	false	
Activer	true	
DUMMY	false	
Statistiques du tStatCatcher	true	
Aide	org.talend.help.tFileInputExcel	
Update components	true	
IREPORT_PATH		
JAVA_LIBRARY_PATH	C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\co	nfiguration\lib\j
Couleur d'un sous-job		
Couleur du titre		
Exécuter parallèlement	false	
Nombre d'exécutions parallèles	2	
PARALLELIZE_KEEP_EMPTY	false	
Type de propriété	Built-In	
Lire un fichier au format excel2007 (xlsx)	true	
Nom de fichier/Flux	"D:/OneDrive - SQLI/Formation PowerBI/XTreme 2019.xlsx"	
Toutes les feuilles	false	
Liste des feuilles	[{SHEETNAME="Details_des_commandes", USE_REGEX=}]	
En-tête	1	
Pied de page	0	

Limite	
Affecte chaque feuille (en-tête et pied de page)	false
Première colonne	1
Dernière colonne	
Arrêter en cas d'erreur	false
REPOSITORY_ALLOW_AUTO_SV	ALLIEH
Schéma	Built-In
Schéma	Built-In
Séparateur avancé (pour les nombres)	false
Séparateur de milliers	,
Séparateur décimal	' '
Supprimer les espaces en début et fin de champ dans toutes les colonnes	false
Sélectionner la colonne où supprimer les espaces entourant les champs	[{SCHEMA_COLUMN=ID_detail_commande, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=ID_commande, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=ID_produit, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Prix_unitaire, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Quantite, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Column5, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Column6, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Column7, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Column8, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Column9, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Column10, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Column11, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Column12, TRIM=false}]
Convertir colonne de date en chaîne de caractères	false

Check need convert date column	[{SCHEMA_COLUMN=ID_detail_commande, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=ID_commande, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=ID_produit, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Prix_unitaire, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Quantite, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column5, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column6, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column7, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column8, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column9, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column10, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column11, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column11, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column12, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column12, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column12, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}]
Encodage	"UTF-8"
Lire les valeurs réelles pour les nombres	false
Terminer la lecture si une ligne vide est rencontrée	false
Ne pas valider les cellules	false
Ignorer l'avertissement	false
Mode de génération	USER_MODE
Include phonetic runs	true
Format du libellé	DetailsCommandes
Format des astuces	UNIQUE_NAME COMMENT
Format de connexion	row
Afficher les informations	false
Commentaire	
Utiliser une règle de validation existante	false
Type de règle de validation	

Schéma de metadata :

Colonne	Clé	Туре	Length	Precision	Nullable	Commentaire
ID_detail_commande	false	Integer	2		true	
ID_commande	false	Integer	4		true	
ID_produit	false	Integer	6		true	
Prix_unitaire	false	Integer	4		true	
Quantite	false	Integer	1		true	
Column5	false	String			true	
Column6	false	String			true	
Column7	false	String			true	
Column8	false	String			true	
Column9	false	String			true	
Column10	false	String			true	
Column11	false	String			true	
Column12	false	String			true	

Original Function Parameters: Composant tFileInputExcel

	Nom unique	tFileInputExcel_6	INPUT(S)	none
(<u>XLS</u>)				

Libellé Produits OUTPUT(S) tMap_2	
-----------------------------------	--

,

Paramètres du composant :					
Propriétés	Valeurs				
Nom unique	tFileInputExcel_6				
Nom du composant	tFileInputExcel				
Version	0.102 (ALPHA)				
Famille	File/Input				
Début	false				
Démarrable	true				
SUBTREE_START	false				
END_OF_FLOW	false				
Activer	true				
DUMMY	false				
Statistiques du tStatCatcher	false				
Aide	org.talend.help.tFileInputExcel				
Update components	true				
IREPORT_PATH					
JAVA_LIBRARY_PATH	C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\co	nfiguration\lib\j			
Couleur d'un sous-job					
Couleur du titre					
Exécuter parallèlement	false				
Nombre d'exécutions parallèles	2				

PARALLELIZE_KEEP_EMPTY	false
Type de propriété	Built-In
Lire un fichier au format excel2007 (xlsx)	true
Nom de fichier/Flux	"D:/OneDrive - SQLI/Formation PowerBI/XTreme 2019.xlsx"
Toutes les feuilles	false
Liste des feuilles	[{SHEETNAME="Produits", USE_REGEX=}]
En-tête	1
Pied de page	0
Limite	
Affecte chaque feuille (en-tête et pied de page)	false
Première colonne	1
Dernière colonne	
Arrêter en cas d'erreur	false
REPOSITORY_ALLOW_AUTO_SV	MITTEH
Schéma	Built-In
Schéma	Built-In
Séparateur avancé (pour les nombres)	false
Séparateur de milliers	,
Séparateur décimal	
Supprimer les espaces en début et fin de champ dans toutes les colonnes	false

г

Sélectionner la colonne où supprimer les espaces entourant les champs	[{SCHEMA_COLUMN=ID_produit, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Nom_du_produit, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Couleur, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Taille, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=H_F, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Prix_conseille, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=ID_type_de_produit, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Classe_du_produit, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=ID_fournisseur, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Column9, TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Column1TRIM=false}, {SCHEMA_COLUMN=Column12, TRIM=false}]			
Convertir colonne de date en chaîne de caractères	false			
Check need convert date column	[{SCHEMA_COLUMN=ID_produit, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Nom_du_produit, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Couleur, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Taille, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=H_F, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Prix_conseille, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=ID_type_de_produit, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Classe_du_produit, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=ID_fournisseur, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column9, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column10, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column11, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column11, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column12, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}, {SCHEMA_COLUMN=Column12, CONVERTDATE=false, PATTERN="MM-dd-yyyy"}]			
Encodage	"UTF-8"			
Lire les valeurs réelles pour les nombres	false			
Terminer la lecture si une ligne vide est rencontrée	false			
Ne pas valider les cellules	false			
Ignorer l'avertissement	false			
Mode de génération	USER_MODE			
Include phonetic runs	true			
Format du libellé	Produits			
Format des astuces	UNIQUE_NAME <_COMMENT			

Format de connexion	row
Afficher les informations	false
Commentaire	
Utiliser une règle de validation existante	false
Type de règle de validation	

Schéma de metadata:

Schema de metada	ata :					
Colonne	Clé	Туре	Length	Precision	Nullable	Commentaire
ID_produit	false	Integer	4		true	
Nom_du_produit	false	String	28		true	
Couleur	false	String	5		true	
Taille	false	String	3		true	
H_F	false	String	6		true	
Prix_conseille	false	Integer	2		true	
ID_type_de_produit	false	Integer	1		true	
Classe_du_produit	false	String	10		true	
ID_fournisseur	false	Integer	1		true	
Column9	false	String			true	
Column10	false	String			true	

Column11	false	String		true	
Column12	false	String		true	

Original Function Parameters: Composant tLogRow

Q	Nom unique	tLogRow_1	INPUT(S)	tAggregateRow_1
	Libellé	UNIQUE_NAME	OUTPUT(S)	none

Parametres du composant :		
Propriétés	Valeurs	
Nom unique	tLogRow_1	
Nom du composant	tLogRow	
Version	0.101 (ALPHA)	
Famille	Logs_Errors	
Démarrable	false	
SUBTREE_START	false	
END_OF_FLOW	true	
Activer	true	
DUMMY	false	
Statistiques du tStatCatcher	true	
Aide	org.talend.help.tLogRow	
Update components	true	
IREPORT_PATH		

JAVA_LIBRARY_PATH	C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\configuration
Couleur d'un sous-job	
Couleur du titre	
Exécuter parallèlement	false
Nombre d'exécutions parallèles	2
PARALLELIZE_KEEP_EMPTY	false
REPOSITORY_ALLOW_AUTO_SV	ALIEH
Schéma	Built-In
Basique	true
Tableau (afficher les valeurs dans les cellules d'un tableau)	false
Vertical (chaque ligne est une liste de clé/valeur)	false
Afficher un nom unique	true
Imprimer le libellé	false
Afficher un nom et un label uniques	false
Séparateur de champs	"I"
Imprimer l'en-tête	false
Afficher le nom unique du composant en face de chaque ligne de sortie	false
Affiche le nom des colonnes du schéma en face de chaque valeur	false
Utiliser une longueur fixe pour les valeurs	false
Longueurs	[{SCHEMA_COLUMN=ID_employe, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=Nom, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=Prenom, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=Chiffre_Affaire, LENGTH=10}]

Afficher le contenu avec Log4j	true
Min column number of optimize code	100
Format du libellé	UNIQUE_NAME
Format des astuces	UNIQUE_NAME COMMENT
Format de connexion	row
Afficher les informations	false
Commentaire	
Utiliser une règle de validation existante	false
Type de règle de validation	

Schéma de tLogRow_1 :

Colonne	Clé	Туре	Length	Precision	Nullable	Commentaire
ID_employe	false	Integer	2		true	
Nom	false	String	9		true	
Prenom	false	String	8		true	
Chiffre_Affaire	false	Integer	10		true	

Original Function Parameters: Composant tLogRow

Q	Nom unique	tLogRow_4	INPUT(S)	tAggregateRow_2
	Libellé	UNIQUE_NAME	OUTPUT(S)	none

Propriétés	Valeurs	
Nom unique	tLogRow_4	
Nom du composant	tLogRow	
Version	0.101 (ALPHA)	
Famille	Logs_Errors	
Démarrable	false	
SUBTREE_START	false	
END_OF_FLOW	true	
Activer	true	
DUMMY	false	
Statistiques du tStatCatcher	true	
Aide	org.talend.help.tLogRow	
Update components	true	
IREPORT_PATH		
JAVA_LIBRARY_PATH	C:\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\Talend-Studio-20181026_1147-V7.1.1\co	nfiguration\lib\j
Couleur d'un sous-job		
Couleur du titre		
Exécuter parallèlement	false	
Nombre d'exécutions parallèles	2	
PARALLELIZE_KEEP_EMPTY	false	
REPOSITORY_ALLOW_AUTO_SV	ALICH	
Schéma	Built-In	

Basique	true
Tableau (afficher les valeurs dans les cellules d'un tableau)	false
Vertical (chaque ligne est une liste de clé/valeur)	false
Afficher un nom unique	true
Imprimer le libellé	false
Afficher un nom et un label uniques	false
Séparateur de champs	" "
Imprimer l'en-tête	false
Afficher le nom unique du composant en face de chaque ligne de sortie	false
Affiche le nom des colonnes du schéma en face de chaque valeur	false
Utiliser une longueur fixe pour les valeurs	false
Longueurs	[{SCHEMA_COLUMN=ID_produit, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=Nom_du_produit, LENGTH=10}, {SCHEMA_COLUMN=Quantite, LENGTH=10}]
Afficher le contenu avec Log4j	true
Min column number of optimize code	100
Format du libellé	UNIQUE_NAME
Format des astuces	UNIQUE_NAME COMMENT
Format de connexion	row
Afficher les informations	false
Commentaire	

Utiliser une règle de validation existante	false
Type de règle de validation	

Schéma de tLogRow_4 :

Colonne	Clé	Туре	Length	Precision	Nullable	Commentaire
ID_produit	false	Integer	4		true	
Nom_du_produit	false	String	28		true	
Quantite	false	Integer	1		true	

Original Function Parameters: Composant tMap

Nom unique	tMap_1	INPUT(S)	tMap_1 , tFileInputExcel_2
Libellé	UNIQUE_NAME	OUTPUT(S)	tAggregateRow_1

Propriétés	Valeurs
Statistiques du tStatCatcher	true
Exécuter parallèlement	false
Les liens de mapping s'affichent comme :	AUTO

Chemin d'accès au répertoire des données temporaires	
Taille maximale de la mémoire (nombre de lignes) :	2000000
Ignorer les zéros en fin de champ pour le type BigDecimal	true
Afficher les informations	false
Commentaire	
Utiliser une règle de validation existante	false

Mapper table for tMap_1 (input):
Mapper table Properties(row1):

Propriétés	Valeurs
Nom	row1
Mode de correspondance	UNIQUE_MATCH
isMinimized	false
isReject	false
isRejectInnerJoin	false
isInnerJoin	false
expressionFilter	null

Entrées d'une table de métadonnées (row1):

Nom	Туре	Expression	isNullable
ID_commande	Integer		true
Montant_commande	Integer		true
ID_client	Integer		true
ID_employe	Integer		true
Date_de_commande	String		true
Date_de_besoin	String		true
Date_dexpedition	String		true
Site_Web_du_transporteur	String		true
Transporteur	String		true
Commande_expediee	Boolean		true
Numero_de_commande	String		true
Paiement_recu	Boolean		true

Constraint Table Entries(row1):

Nom	Туре	Expression	isNullable	

Mapper table Properties(row2):

Propriétés	Valeurs
Nom	row2
Mode de correspondance	UNIQUE_MATCH
isMinimized	false
isReject	false
isRejectInnerJoin	false
isInnerJoin	false
expressionFilter	null

Entrées d'une table de métadonnées (row2):

Nom	Туре	Expression	isNullable
ID_employe	Integer	row1.ID_employe	true
ID_superieur	Integer		true
Nom	String		true
Prenom	String		true
Poste_occupe	String		true
Date_de_naissance	String		true
Date_dembauche	String		true
Telephone_personnel	Integer		true
Poste	Integer		true
Photo	String		true
Notes	String		true
Superieur_hierarchique	Integer		true
Salaire	Integer		true

Constraint Table Entries(row2):

Nom	Туре	Expression	isNullable

Mapper table for tMap_1 (output):

Mapper table Properties (NbrVentes):

mapper table i reportied (its relited).			
Valeurs			
NbrVentes			
false			
null			

Entrées d'une table de métadonnées (NbrVentes):

Nom	Туре		isNullable
ID_employe	Integer	row2.ID_employe	true
Nom	String	row2.Nom	true
Prenom	String	row2.Prenom	true
Montant_commande	Integer	row1.Montant_commande	true

Constraint Table Entries(NbrVentes):

Nom	Туре	Expression	isNullable	

Mapper table for tMap_1 (var):

Mapper table Properties (Var):

wapper table Froperties (var).			
Propriétés	Valeurs		
Nom	Var		
Mode de correspondance			
isMinimized	true		
isReject	false		
isRejectInnerJoin	false		
isInnerJoin	false		
expressionFilter	null		

Entrées d'une table de métadonnées (Var):

Nom Type	Expression isNu	llable
----------	-----------------	--------

Constraint Table Entries(Var):

Nom Type Expression	isNullable	
---------------------	------------	--

Composant tMap

Nom unique	tMap_2	INPUT(S)	tMap_2 , tFileInputExcel_6
Libellé	UNIQUE_NAME	OUTPUT(S)	tAggregateRow_2

Propriétés Valeurs	
--------------------	--

Statistiques du tStatCatcher	true
Exécuter parallèlement	false
Les liens de mapping s'affichent comme :	AUTO
Chemin d'accès au répertoire des données temporaires	
Taille maximale de la mémoire (nombre de lignes) :	2000000
Ignorer les zéros en fin de champ pour le type BigDecimal	true
Afficher les informations	false
Commentaire	
Utiliser une règle de validation existante	false

Mapper table for tMap_2 (input):
Mapper table Properties(row8):

Propriétés	Valeurs
Nom	row8
Mode de correspondance	UNIQUE_MATCH
isMinimized	false
isReject	false
isRejectInnerJoin	false
isInnerJoin	false
expressionFilter	null

Entrées d'une table de métadonnées (row8):

Nom	Туре	Expression	isNullable
ID_detail_commande	Integer		true
ID_commande	Integer		true
ID_produit	Integer		true
Prix_unitaire	Integer		true
Quantite	Integer		true
Column5	String		true
Column6	String		true
Column7	String		true
Column8	String		true
Column9	String		true
Column10	String		true
Column11	String		true
Column12	String		true

Constraint Table Entries(row8):

Mapper table Properties(row10):

Propriétés	Valeurs
Nom	row10
Mode de correspondance	UNIQUE_MATCH
isMinimized	false
isReject	false
isRejectInnerJoin	false
isInnerJoin	false
expressionFilter	null

Entrées d'une table de métadonnées (row10):

Nom	Туре	Expression	isNullable
ID_produit	Integer	row8.ID_produit	true
Nom_du_produit	String		true
Couleur	String		true
Taille	String		true
H_F	String		true
Prix_conseille	Integer		true
ID_type_de_produit	Integer		true
Classe_du_produit	String		true
ID_fournisseur	Integer		true
Column9	String		true
Column10	String		true
Column11	String		true
Column12	String		true

Constraint Table Entries(row10):

Mapper table for tMap_2 (output):

Mapper table Properties (Produits):

mapper table i roper	1100(110dd110):
Propriétés	Valeurs
Nom	Produits
Mode de correspondance	
isMinimized	false
isReject	false
isRejectInnerJoin	false
isInnerJoin	false
expressionFilter	null

Entrées d'une table de métadonnées (Produits):

=110.000 a allo tablo		1 1 0 di di 110 1	
Nom	Туре	Expression	isNullable
ID_produit	Integer	row10.ID_produit	true
Nom_du_produit	String	row10.Nom_du_produit	true
Quantite	Integer	row8.Quantite	true

Constraint Table Entries(Produits):

|--|

Mapper table for tMap_2 (var):

Mapper table Properties (Var):

imapper table Properties (var).			
Propriétés	Valeurs		
Nom	Var		
Mode de correspondance			
isMinimized	true		
isReject	false		
isRejectInnerJoin	false		
isInnerJoin	false		
expressionFilter	null		

Entrées d'une table de métadonnées (Var):

Туре	Expression	isNullable
------	------------	------------

Constraint Table Entries(Var):

Nom Type Expression	isNullable
---------------------	------------

Code source

Contenu	
---------	--