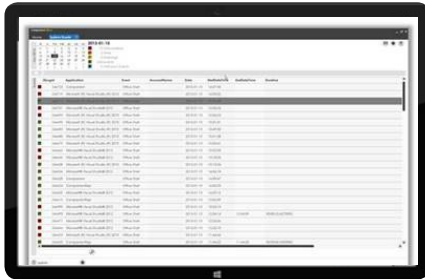
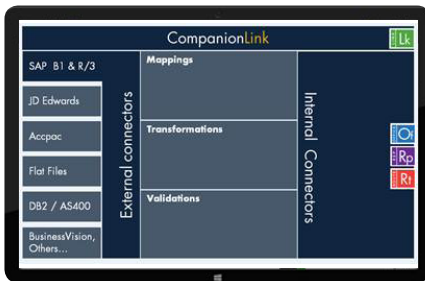


Solution de moteur
d'interface de données
pour connexion à tout
progiciel de gestion (ERP).

Companion[®]LINK 2



Companion[®]LINK est une solution de transformation de données qui automatise la réconciliation des données entre une source et une destination ou plusieurs, permettant de personnaliser l'extraction et la transformation des données.

CONNECTER, EXTRAIRE ET TRANSFORMER

Companion[®]LINK comporte les connecteurs pour de nombreuses applications, vous permettant d'extraire les données que vous souhaitez transmettre à des systèmes satellites. L'extraction peut être aussi simple que le contenu complet d'une table de base de données, et aussi complexe qu'une requête qui inclut des conditions multiples et s'étend à différentes tables. Companion[®]LINK inclut des fonctionnalités de scripts et d'événements permettant de créer toute interface de données qui s'avère nécessaire. Le langage de script peut être utilisé à n'importe quel niveau de la définition d'interface, et donne accès à un grand choix de verbes. La cascade d'événements peut servir à initier des sous-processus et permettre un haut degré de dépendance entre les données selon le besoin.

PLANIFIER L'EXÉCUTION DE L'INTERFACE

Livré avec Companion[®]LINK, Companion[®]TASK permet de programmer l'exécution de toute tâche en se basant sur un moment spécifique ou sur un événement spécifique pouvant survenir dans le système. La tâche peut consister en une action basée sur un script, sur l'exécution de l'application, sur une notification par courriel, ou encore sur une combinaison de ces actions.

ANALYSER LES RÉSULTATS DE L'INTERFACE

Companion[®]LINK inclut un moniteur d'événements système permettant à tout usager autorisé de voir en détail tous les événements survenus. Chacune des sessions Companion[®]LINK compile les informations primordiales et statistiques reliées, incluant le nombre de lignes à traiter vs le nombre de celles traitées, à insérer vs insérées, à mettre à jour vs mises à jour, etc. La compréhension facile de l'interface est ainsi favorisée. Grâce à Companion[®]TASK, l'usager peut requérir une notification lors de l'inscription de n'importe laquelle de ces informations, et recevoir un avis périodique permettant une réaction rapide et précise.

À PROPOS DE GROUPE CIS

Fondé en 1977, Groupe CIS est l'un des plus grands fournisseurs de solutions logicielles mobiles en Amérique du Nord. CIS permet aux entreprises de maximiser leur productivité, de réduire leurs coûts de distribution et d'accroître leur rentabilité.

Groupe CIS a des bureaux à Montréal, à Toronto et à Boston. Les solutions innovatrices de Groupe CIS ont fait leurs preuves, avec plus de 10 000 routes et représentants informatisés à travers l'Amérique du Nord, faisant de l'entreprise un fournisseur chef de file de solutions logicielles d'automatisation pour les ventes, le merchandising et la livraison.

CONNECTEURS

- Companion
- SAP B1* Par SAP B1 DI Api.
- SAP/R3 Par fichiers iDoc et Process Integration.
- Accpac Par Accpac SDK.
- Navison
- SQL Server
- Oracle
- JD Edwards
- DB2
- Pervasive
- Fichiers texte Incluant les fichiers plats et hiérarchisés, à positions délimitées et fixes.

* Connecteur certifié

ORDONNANCEMENT

- Déclencheur Sur une base temporelle ou événementielle.
- Réurrence Quotidienne, hebdomadaire, mensuelle, annuelle.
- Modalité Mois et jours spécifiques, jours calculés.
- Fréquence Heure fixe, nombre d'heures.
- Actions Exécution de l'application, exécution de script, notification courriel.

PROPRIÉTÉS
ADDITIONNELLES
EN SURVOL

- Le mode synchronisation comme le mode exportation sont disponibles.
- Sauvegarde des données possible à tout moment particulier dans l'interface, depuis le moment de lecture de la source jusqu'à l'enregistrement à destination.
- Mappage automatique simplifiant grandement le mappage d'interface quand les champs correspondent entre source et destination.
- Conversion de données automatique basée sur les types de champ et les valeurs de champ de la source de données.
- Différents modes de sauvegarde permettant d'enregistrer les données vers une destination, pouvant être déclenchés à l'achèvement d'une interface, d'un mappage, d'une page ou d'une ligne de données.
- Épuration de la destination avant le processus.
- Mappage de clés primaires et gestion des identités permettant de lier des types de données qui sont à l'origine incompatibles.



CREATION • INTEGRATION • SOLUTION

Montréal | Toronto | Boston

Sans frais : 1 888 432-1550

info@cis-group.com

cis-group.com