

Accélérateurs
orientés
Toutes les
organisations



WorkinWith
Stronger Together

L'excellence autour des services professionnels

ENHANCED INTEGRATION

pour Azure et DevOps

- Bénéficier d'une base de développement facilement extensible et permettant de couvrir vos besoins spécifiques d'intégration
- Centralisation des flux d'intégration
- Large éventail de connecteurs standards Azure
- Exploitation optimisée des données





ENHANCED INTEGRATION

Bénéficier d'une base de développement facilement extensible et permettant de couvrir vos besoins spécifiques d'intégration

PHRASE INTRO AZURE +

DEVOPS Une architecture avec des composants génériques clairement identifiés. Chaque composant a son propre champ d'action et peut être partagé entre tous les flux d'intégration.
Il facilite la création d'une intégration spécifique propre au contexte et permet un haut niveau de configuration.
Il applique les meilleures pratiques et fournit un **cadre commun à tous les développeurs.**



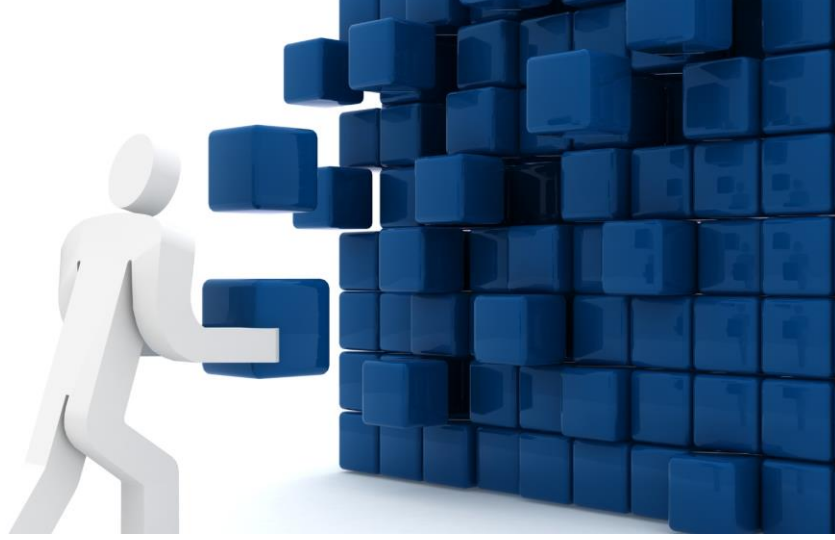
Bénéfices

Accélérateur de développement sans licence supplémentaire et facilement extensible en fonction de vos exigences spécifiques

- ♥ Une solution middleware accessible
- ♥ La configuration est déjà établie pour une prise en main rapide vos enjeux d'intégration

Fonctions

Visualisation	Interface graphique intuitive permettant de visualiser l'ensemble des processus exécutés
Accessibilité	Configurer les entrées et les paramètres des flux avec une application conviviale. (approche Low-code / No code)
Configuration	Il est possible de définir tous les déclencheurs ainsi que la séquence d'actions qui seront exécutés pour un flux d'intégration
Actualisation	Automatisation des déploiements garantissant une meilleure gestion des versions et des configurations



ENHANCED INTEGRATION

Large éventail de connecteurs standards Azure

Une infrastructure et un accélérateur de développement basés sur Azure et DevOps pour gérer un large éventail de scénarios d'intégration auxquels les sociétés sont confrontées.

L'accès à la plateforme vous permettra de bénéficier des dernières innovations proposées et de maintenir vos systèmes à jour avec les dernières technologies du marché.

Bénéfices

BELLELEL

Fonctions

Actualisation ?	Tirer parti des connecteurs Azure Standard à l'aide de différents protocoles d'échange
Configuration assistée	Il est possible de configurer des actions dynamiques (envois d'Alerte) en fonction de la stratégie client (par type de ressource, par logic Apps, âr flux d'intégration ...)
Connecter les systèmes	Les Receivers utilisent la large gamme de connecteurs disponibles pour obtenir des données de systèmes externes, y compris D365 ERP et D365 CRM.
Gestion des processus complexes	Gestion des exigences de transformation et d'intégration courantes par flux en utilisant uniquement des Logic Apps ou des pipelines Azure Data Factory.

Ils peuvent également appeler d'autres Logic Apps pour des processus centralisés et industrialisés tels que l'importation D365 FO ou D365 CRM.



MIDDLEWARE

Centralisation des flux d'intégration

Tous les composants utilisés dans le Middleware sont gérés dans Azure ainsi Log Analytics permet d'importer tous les journaux dans un emplacement central.

En s'appuyant sur Azure Monitor l'ensemble des actions dynamiques peuvent être configurées en fonction des stratégies de l'entreprise. Couplée avec l'application Power Platform Model-driven qui est fournie avec l'accélérateur permet une gestion complète de vos systèmes.

La centralisation, permet une vue d'ensemble de l'ensemble des flux intégrés.

Bénéfices

Bénéficiez d'une solution configurée selon vos besoins

📍 Améliore la communication entre vos outils

Fonctions

Connecter les systèmes	Détecter des événements provenant d'un large éventail de systèmes à l'aide de connecteurs Logic Apps
Communication	Combiner et orchestrer plusieurs flux d'intégration
Automatisation	Toutes les actions propres à un flux comme les notifications, le renommage de fichiers, le dépôt de fichiers dans des systèmes externes, etc. sont automatiquement gérés
Actualisation	En cas d'échanges de fichiers une application permet de les supprimer en fonction de la stratégie du système source et peut être adapté à chaque flux d'intégration.



MIDDLEWARE

Exploitation optimisée des données



Une infrastructure et un accélérateur de développement basés sur Azure pour gérer un large éventail de scénarios d'intégration auxquels les sociétés sont confrontées.

Une architecture avec des composants génériques clairement identifiés. Chaque composant a son propre champ d'action et peut être partagé entre tous les flux d'intégration. Il facilite la création d'une intégration spécifique propre au contexte et permet un haut niveau de configuration.

Il applique les meilleures pratiques et fournit un cadre commun à tous les développeurs.

Bénéfices

Accélérateur de développement sans licence supplémentaire et facilement extensible en fonction de vos exigences spécifiques

Fonctions

	Gestion complète des versions, des tests et de la validation avant le déploiement en production.
Automatisation	Déploiements nécessitant un minimum d'action manuelles.
Stockage	Toutes les entrées dans un dossier dédié de type Blob Storage assure un niveau élevé de traçabilité de toutes les informations utilisées par une exécution de flux
Nettoyage	Suppression / Archivage des fichiers en fonction de la stratégie du système source adaptable à chaque flux d'intégration.
Sécurisation	L'ensemble des accès aux différents environnements est sécurisé



www.workinwith.com