

Azure: plateforme d'intégration d'entreprise Cadrage de migration vers Azure Integration Services

Leviers de migration

- Bénéficiez d'une plateforme d'intégration dans le cloud avec les avantages que cela confère :
 - · facturation à la consommation
 - élasticité et mise à l'échelle
 - technologies à l'état de l'art, innovation et rapidité de mise en œuvre renforcées
- Pérennisez plus facilement des ressources
- Quittez une technologie vieillissante
- Profitez des facilités d'intégration avec d'autres briques Azure

Phase de cadrage

Nous vous proposons à cet effet une démarche pour appréhender dans de bonnes conditions la migration d'une infrastructure ESB/EAI vers le cloud.

- Initialisation: appréhender votre contexte (architecture technique, architecture applicative, équipe & processus)
- Technique:
 - définir les grandes lignes de l'architecture cible
 - tester les points d'incertitude (via Proof of Concept)
 - affermir la démarche de migration adaptée
 - appréhender les contraintes de sécurité
- **Budget & Planification:**
 - budgétiser la migration : build + run + coûts Azure
 - définir le planning général de la migration
- Pilotage:
 - participer à la communication autour du projet
 - construire l'équipe de migration
 - aider à l'approbation du projet

Démarche d'ensemble

Cadrage

Accélération des usages et décommissionnements opportunistes

Socle technique et premiers flux pilotes

Finalisation du décommissionnement

Nos atouts



Coexya est expert de l'intégration de systèmes depuis + de 15 ans sur BizTalk et à ce titre vous accompagne sur les enjeux on-premises vs cloud.



des intervenants de proximité, forces de proposition



s'engager sur le long terme

Coexya à Lyon

9 avenue Charles de Gaulle 69370 Saint Didier au Mont d'Or +33 4 72 85 37 40 contact@coexya.eu





Principales technologies mises en œuvre

Logic Apps

Mise en œuvre de workflows afin de connecter vos applications via des centaines de connecteurs

Azure Functions

Exécution de fonctions légères, performantes et scalables suivant une approche serverless

API Management

Publication de vos API pour que vos développeurs, partenaires et employés puissent y accéder de manière sécurisée

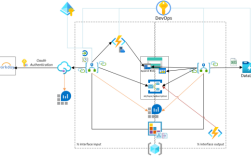
Service Bus

Système de files permettant de délivrer des messages à de multiples abonnés via un mécanisme de souscription

Event Hub

Transmission d'événements suivant une approche *Big*

Exemple de flux d'échange via format pivot entre un outil RH et un lac de données grâce à APIM, Service Bus, Logic Apps et AZure Functions





une forte motivation à réaliser la mission et à