



<https://latribunelibre.com/emploi/architecte-solution-azure-f-h>

Architecte Solution Azure F/H

Description

Contexte :

Garantir la cohérence, la robustesse et la scalabilité de l'architecture cible autour de Microsoft Business Central et de son écosystème Azure, dans un contexte de déploiement international multi-BU.

L'Architecte Azure sera le garant de la vision technique globale, capable de challenger les choix proposés par Microsoft et l'intégrateur, et d'assurer la maîtrise de l'architecture finale.

Conception de l'architecture

- Définir et documenter l'architecture cible sur Azure en lien avec Business Central, Power Platform, Microsoft Fabric, Entra ID et les solutions de Data Management.
 - Challenger la vision architecture fournie par l'éditeur et l'intégrateur (scalabilité, sécurité, intégration, coûts) adaptés aux cas d'usage
 - Assurer la cohérence des modules déployés par BU, tout en intégrant les adaptations locales.
- Identité, sécurité et conformité : en collaboration avec l'architecte sécurité / Responsable sécurité
- Piloter l'intégration de Microsoft Entra ID avec l'Active Directory on-premise (IAM, RBAC, authentification, habilitations).
 - Garantir la conformité aux standards sécurité (Zero Trust, GDPR, standards groupe).
 - Appliquer les principes de gouvernance API et des habilitations cross-BU.

Intégration applicative et API Management

- Encadrer la mise en œuvre du Hub API (Twoday, API Management) et son interaction avec Business Central et les autres systèmes (MDM, Power Apps, Snowflake, etc.).
- Définir ou appliquer les standards d'API (sécurité, monitoring, SLA).
- Garantir la maintenabilité et la performance des flux inter-systèmes.
- Garantir l'observabilité des applications du programme

Organisme employeur
ADHERENCE CONSULTING

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste
59009, VILLENEUVE D ASCQ,
VILLENEUVE D ASCQ, France

Salaire de base
55000 € - **Salaire de base**
60000 €

Date de publication
15 janvier 2026 à 14:07

Valide jusqu'au
14.02.2026

Data & Analytics : en collaboration avec les équipes Data

- Définir ou appliquer les patterns d'intégration des données ERP vers Snowflake, Microsoft Fabric, PowerBI et Tableau.
- Garantir la qualité et la gouvernance des données partagées au niveau international.
- Optimiser les architectures data pour la performance et le coût.

Support aux BU internationales

- Adapter l'architecture aux spécificités locales (réglementaires, techniques, organisationnelles ou business).
- Définir des principes modulaires pour permettre une déclinaison par BU tout en gardant une cohérence groupe.
- Coacher les équipes locales sur l'usage des composants Azure et Power Platform.

Pilotage & collaboration

- Travailler étroitement avec les équipes produit (Business Central), les intégrateurs, les équipes IT locales et globales.
- Établir et maintenir la cartographie applicative et technique avec l'équipe Architecture d'entreprise
- Participer aux comités d'architecture et sécurité (CAS), en portant la vision architecture du programme

Qualifications

Compétences requises

- Cloud & Azure : maîtrise approfondie d'Azure (Entra ID, Azure DevOps, API Management, Azure Files, Fabric).
- ERP & Dynamics : bonne compréhension de Business Central et de ses mécanismes d'extension (AL, DevOps, modules).
- Data & Analytics : connaissance des patterns d'intégration vers Snowflake, PowerBI, Tableau, Fabric.
- Sécurité & IAM : expertise Active Directory, synchronisation AD Connect, RBAC, Zero Trust.
- Intégration & API : gouvernance API, middleware, monitoring, performance.
- Méthodologie : architecture d'entreprise (TOGAF, Zachman, modulaire/composable), DevOps, Agile.
- Soft skills : capacité à challenger les partenaires (Microsoft, intégrateur),

communication claire, leadership transverse, sens politique dans un contexte international.

Profil recherché

- Bac+5 (école d'ingénieur, master informatique).
- Expérience confirmée (8+ ans) en architecture cloud, dont 3+ ans sur Azure.
- Expérience significative dans des programmes ERP internationaux (idéalement Dynamics 365 Business Central ou F&O).
- Connaissance des environnements multi-BU et des enjeux de localisation/régionalisation.
- Anglais courant (environnement international).

Livrables attendus

- Schéma directeur de l'architecture cible (global + déclinaisons BU) du programme.
- Cadre de gouvernance API et data.
- Standards d'habilitations et de sécurité.
- Modèle de déploiement international (blueprint Azure + Business Central).
- Cartographie applicative et technique mise à jour.
- Roadmap technique alignée avec la roadmap produit.