

Cloud Unit4 : encourager l'évolutivité, la flexibilité et l'accessibilité



**Votre logiciel de back-office vous empêche-t-il de progresser ?
Au fil du temps, les applications « on-premise » peuvent devenir inflexibles et obsolètes, entraînant une augmentation des coûts et de la difficulté liés à la maintenance.**

L'heure est venue de migrer vers le Cloud.

Que contient l'offre Cloud Unit4 ?

- Accès aux solutions Unit4 dans le Cloud public grâce au partenariat avec Microsoft Azure
- Accessible via un règlement mensuelle simple et flexible et/ou sous le modèle SAAS qui comprend des mises à jour complètes et de nombreux services (sauvegarde, sécurité...)
- Surveillance 24/7, afin de limiter les risques
- Gestion de tous les correctifs et mises à jour par Unit4
- Accès à tous les avantages du Cloud, tels que l'évolutivité, la flexibilité et l'accessibilité, ainsi qu'à l'expertise de Unit4 en matière de solutions orientées services
- Accès à la plateforme Unit4, offrant des avantages tels qu'une interface utilisateur améliorée grâce aux applications mobiles, l'intégration facile à des sources externes et des fonctions d'automatisation intelligentes



¹Uniquement disponible avec ERPx

Avantages du Cloud Unit4



ÉVOLUTIVITÉ

Au fur et à mesure que votre entreprise se développe, notre solution s'adapte de manière transparente, fournissant une base évolutive sur laquelle vous pouvez construire la croissance de votre entreprise



ACCESSIBILITÉ

Accédez aux applications et aux données depuis n'importe quel endroit, à tout moment, depuis un navigateur web ou un appareil mobile, afin d'encourager le travail et la collaboration à distance.



RENTABILITÉ

Le déploiement dans le Cloud élimine la nécessité de réaliser des investissements initiaux en matériel et en infrastructure.



MISES À JOUR ET MAINTENANCE AUTOMATIQUES

Automatisation des mises à jour, correctifs et tâches de maintenance du système : les utilisateurs ont accès aux toutes dernières fonctionnalités et améliorations de sécurité, sans interruption.



SÉCURITÉ ET PROTECTION DES DONNÉES

La solution déploie des contrôles d'accès, des mécanismes de reprise après sinistre et de conformité aux normes sectorielles, afin de protéger les informations sensibles.



INTÉGRATION ET INTEROPÉRABILITÉ

Intégration à d'autres applications et systèmes vitaux pour l'entreprise, permettant l'échange de données et l'interopérabilité fluides avec Unit4 Industry Mesh¹.



ASSISTANCE ET ACCORDS DE NIVEAU DE SERVICE (SLA)

Services d'assistance complets et accords de niveau de service (SLA) garantissant la disponibilité et la réactivité du système, ainsi que la satisfaction des clients.

Quels services sont inclus dans Unit4 Cloud ?

- Matériel informatique (hardware)
- Sécurité du Cloud
- Assistance du Cloud
- Surveillance de tous les appareils Cloud
- Mécanismes d'alerte rapide
- Assistance produit
- Nouvelles fonctionnalités du produit – mises à jour automatiques
- Mises à jour trimestrielles des environnements de production et de test ^{2 3}
- Extensibilité facile si des ressources supplémentaires sont nécessaires
- Accès aux services de la plateforme Unit4 :
 - Extension Kit pour l'intégration aux API par programmation low code / no code
 - App Studio pour le développement d'écrans sur mesure ²
 - Assistant digital ^{1 2}
 - Smart Automation (Automatisation intelligente)
 - Identity Services pour une authentification fédérée et transfert sécurisé de fichiers, pour une sécurité renforcée

Autres avantages

- Infrastructure certifiée et robuste
- Plan de reprise après sinistre
- Conditions générales standardisées

- Un délai de rentabilisation rapide grâce à notre processus de mise en œuvre testé et prouvé
- Fonctionne dans une sélection de centres de données à l'échelle internationale hautement sécurisés d'Azure
- Accès à Citrix pour utilisateurs avancés (avec la possibilité d'ajouter d'autres utilisateurs). Options supplémentaires (moyennant un supplément) ^{1 3}

Pourquoi nous avons conclu un partenariat avec Microsoft Azure

Microsoft Azure est la plateforme Cloud la plus complète du marché. Il s'agit d'un Cloud public proposant une vaste gamme de services Cloud.

Avantages de Microsoft Azure :

- Options de haute disponibilité et de reprise après sinistre : développez, déployez et gérez des applications et des services grâce aux datacenters gérés par Microsoft, présents dans le monde entier
- Protection des données et de la confidentialité, conformément aux exigences réglementaires régionales et sectorielles. Azure priorise la sécurité et la conformité, et propose des fonctionnalités et des certifications robustes



¹ ERP7 ² ERPx ³ FP&A

Unit4 Cloud est bâtie sur un modèle de déploiement dans le Cloud public. Quels sont les avantages du Cloud public ?



RENTABILITÉ

Pas d'investissement initial dans l'infrastructure et le matériel.



EXTENSIBILITÉ ET ÉLASTICITÉ

Extensibilité pratiquement illimitée, permettant aux entreprises de gérer des charges de travail fluctuantes et des pics de trafic soudains, sans nécessiter de sur provisionnement des ressources, ni être impacté par des problèmes de performance.



ACCESSIBILITÉ MONDIALE

Accédez aux ressources depuis n'importe quel endroit, partout dans le monde.



DISPONIBILITÉ ET FIABILITÉ ÉLEVÉES

Les fournisseurs de Cloud public investissent massivement dans les datacenters, la connectivité réseau et les mesures de sécurité, garantissant une disponibilité et une fiabilité élevées et minimisant le risque d'interruptions de service.



UNE VASTE GAMME DE SERVICES

Tirez parti de technologies avancées, ne nécessitant pas d'infrastructure ou d'expertise spécialisée. Les fournisseurs de Cloud public inaugurent continuellement des fonctionnalités et services nouveaux, garantissant ainsi l'accès à des capacités innovantes.



SÉCURITÉ ET CONFORMITÉ

Les fournisseurs de Cloud publics priorisent la sécurité et déploient des mesures performantes pour protéger les données de leurs clients, allégeant ainsi le fardeau des entreprises en matière de conformité.



MAINTENANCE ET ASSISTANCE

Les fournisseurs de Cloud public assurent la maintenance de l'infrastructure, les mises à jour logicielles et les correctifs de sécurité. Ils proposent également une assistance technique, une documentation et des ressources dédiées pour aider les clients à résoudre les problèmes qu'ils rencontrent.