

GoToCloud Azure By Inetum

inetum.
Positive digital flow



Réussir son projet de transformation en migrant son Infrastructure informatique sur Azure



Challenges

Réussir la transformation digitale de son entreprise à l'aide du cloud Azure :

Accélérer le Time To Market des projets,
Accéder facilement à l'innovation,
Restructurer et sécuriser ses investissements,
Optimiser et ajuster les usages.

Recentrer le métier sur les vraies priorités.



Ideal Solution

Une organisation, une méthodologie et un outillage innovant portés par le "Cloud Engine" d'Intetum

Une usine à migration qui assure et sécurise le transfert de vos environnements techniques et applicatifs vers Azure.

Un accompagnement au-delà de la migration grâce à un catalogue de services managés riches et en perpétuelle évolution.

Conseil, Expertise, migration, Optimisation.



Desired Outcomes

Une infrastructure dans Azure à la dimension de votre organisation et à vos usages :

Réduction de votre TCO,
Accès simplifié à l'innovation,
Amélioration de la productivité des applicatifs et des services Managés,
Optimisation et ajustement de l'usage des ressources techniques et fonctionnelle.

Transformation réussie par la combinaison unique et « à l'échelle » des compétences de conseil, d'intégration, d'innovation et d'exploitation d'inetum.



Réussir son projet de transformation digitale en migrant son infrastructure informatique sur Azure par la combinaison « à l'échelle » des compétences de conseil, d'expertise, d'intégration, d'innovation et d'exploitation d'Inetum.

Conseil

- Audit et analyse de l'existant.
- Définition des modèles de services et de déploiement
- Définition du plan de transformation
- Conduite du changement
- Etude de la réversibilité

Expertise Architecture

- Définition de l'architecture Azure
- Déploiement de la solution
- Elaboration du catalogue de services (IaaS, PaaS, SaaS)
- Construction du suivi financier (FinOps)
- Définition des services managés

Migration

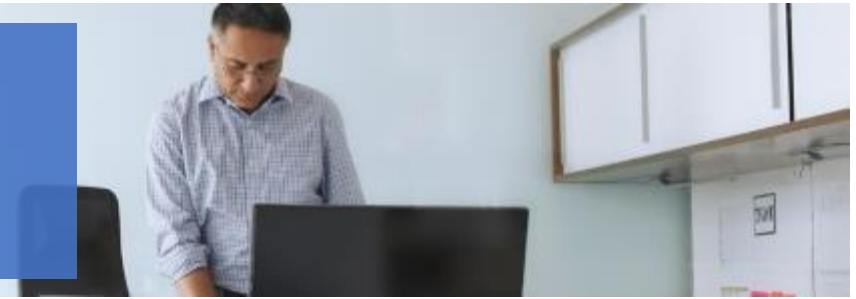
- Evaluation du périmètre de migration
- Choix du type de migration
- Transformation des applications
- Déploiement des architectures
- Transfert des applications et des données

Opérations Optimisations

- Réalisation de la supervision et de l'automatisation
- Exécution des plans de sauvegarde
- Suivi du capacity planning et du reporting
- Optimisation des usages et des coûts (FinOps)
- Utilisation de nouveaux services (ArchOps)

Une organisation, une méthodologie et un outillage spécifique portés par le "Cloud Engine" d'Inetum.

L'offre GoToCloud d'Inetum et Microsoft Azure



Une méthodologie éprouvée s'appuyant sur une des meilleures offres du marché – Microsoft Azure

Solution Alignment

Inetum et Microsoft Azure – Une solution maîtrisée de bout en bout

180 experts utilisant le même outillage et les mêmes méthodologies (Devops, Agile/Scrum, SAFe, Lean management, ITIL, Inetum Cloud engine methodology)



Inetum et Microsoft Azure – vers une infrastructure évolutive

Microsoft Azure dispose du catalogue de service le plus large du marché.



Inetum et Microsoft Azure – une sécurité à toute épreuve

Avec les experts certifiés de Inetum, bénéficiez de la sécurité à la pointe de la technologie fournie dans les centres de données Azure à l'échelle mondiale. Avec des datacenters présents dans le monde entier Microsoft vous propose des datacenters français disposant de l'agrément données de santé.



Customer Success Story



Gestion d'une Infrastructure Azure afin de :

- Mettre en place une supervision des services
- Effectuer le MCO de la plateforme Azure
- Automatisation du Patch Management
- Niveaux de services alignés par rapport aux besoins de Delachaux, aux bonnes pratiques du marché (qualité de service, coûts, relations) et engagés (contrats, SLA)

Win Results

Exploitation de la plateforme Azure en 2 parties :

- **Build : Mise en place des briques technologiques**
 - Sauvegarde, Supervision, Patch Management
- **Exploitation : Plage de service 8h/18h – 5j/7**

En plus du MCO , nous donnons au client une possibilité d'intervention à la demande d'après un catalogue d'UO et validation d'un devis s'appuyant sur ce catalogue

Customer Success Story



Migration d'une Infrastructure vers Azure afin de :

- Garantir des applications disponibles, performantes, sécurisées et au meilleur coût.
- Mettre à disposition une plateforme Cloud opérée pour les projets digitaux
- Niveaux de services alignés par rapport aux besoins d'Eramet, aux bonnes pratiques du marché (qualité de service, coûts, relations) et engagés (contrats, SLA)

Win Results

Migration et exploitation de 420 Serveurs en 3 parties :

- **Cloud Azure : 180 Serveurs Virtuels**
- **Dual site hybridé avec Azure au niveau du cœur de réseau (30 serveurs physiques et 40 Serveurs virtuels)**
- **100 sites distants dans le monde, infrastructure locale de virtualisation 10 Serveurs Virtuels**

- **Migration GotoCloud Azure de type Lift&Shift de 180 VMs**
- **Extension GoToCloud de 600 VMs**
- **Plage de service 24h/24-7j/7 365 jours par an.**