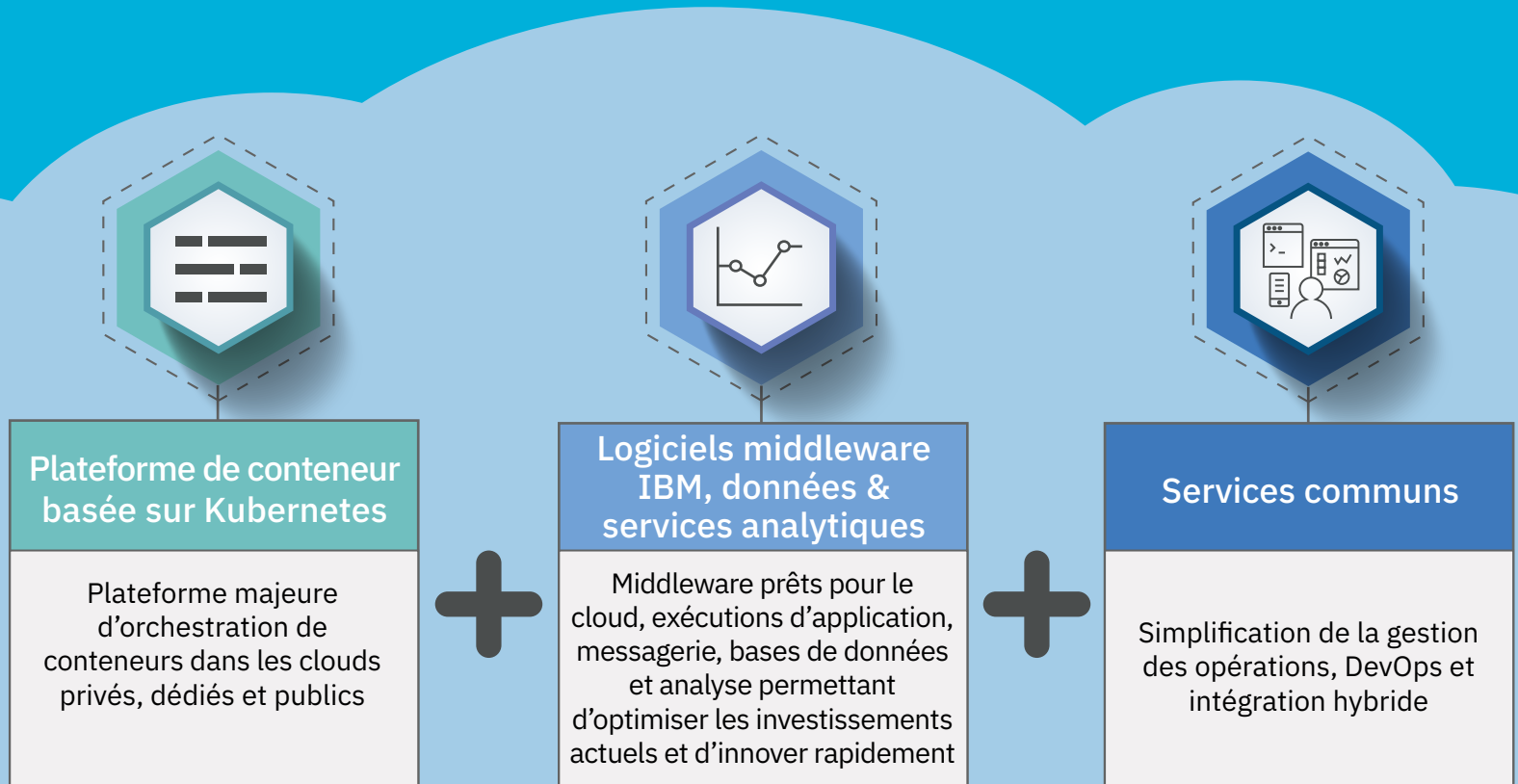


# IBM Cloud Private

## Les avantages d'un cloud public dans un environnement contrôlé par le client



### Innovation métier

- » Nouvelles applications basées sur les micro-services, facilitant la création, le déploiement et la gestion, caractérisées par l'évolutivité dynamique et la gestion de la demande variable
- » Nouveaux outils et services intégrés IBM et DevOps open source pour les référentiels de code, le déploiement, l'automatisation des tests et le lancement en production

### Intégration

- » Facilité d'accès à la plateforme et autres services, offrant aux développeurs une intégration aisée dans un ou plusieurs environnements cloud
- » Catalogue de services et d'outils d'intégration qui aident les développeurs sur site et hors site

### Conformité et gestion

- » Fonctionnalités de surveillance, de sécurisation et d'exploitation de microservices à grande échelle
- » Sécurisation des données d'entreprise et préservation de la conformité aux réglementations nationales et/ou aux normes sectorielles
- » Gestion, sauvegarde et reprise des données et des applications

### Protection des investissements

- » Modernisation des applications existantes et intégration aux nouvelles applications
- » Catalogue de logiciels et de services permettant aux développeurs et aux opérations de migrer en toute confiance les applications vers de nouvelles versions et vers le cloud
- » Préservation ou remise à plus tard des modifications d'applications risquées grâce à la nouvelle génération de logiciels cloud

**Design. Develop. Deploy. Done.**

<https://www.ibm.com/cloud-computing/fr-fr/products/ibm-cloud-private>