

# QARRÉ 2023

## ATELIER Migration SaaS



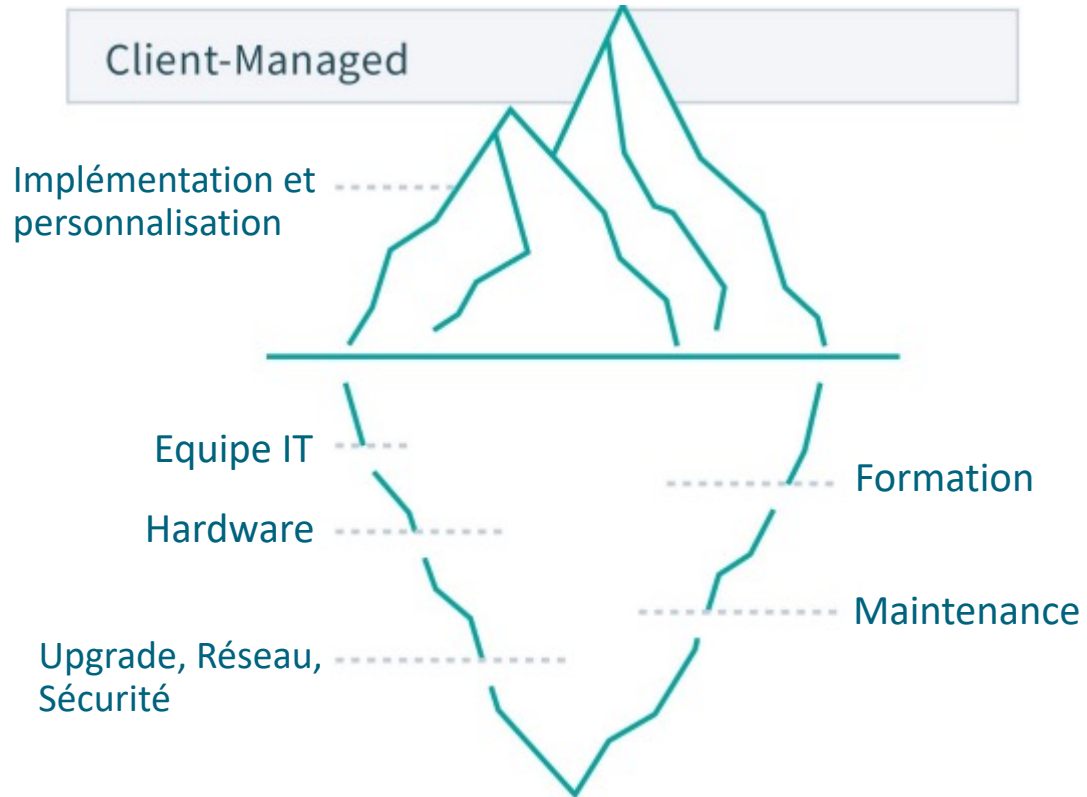
*Software as a Service (SaaS)*

*Le logiciel en tant que service est une méthode de fourniture de logiciels basée sur une infrastructure cloud.*

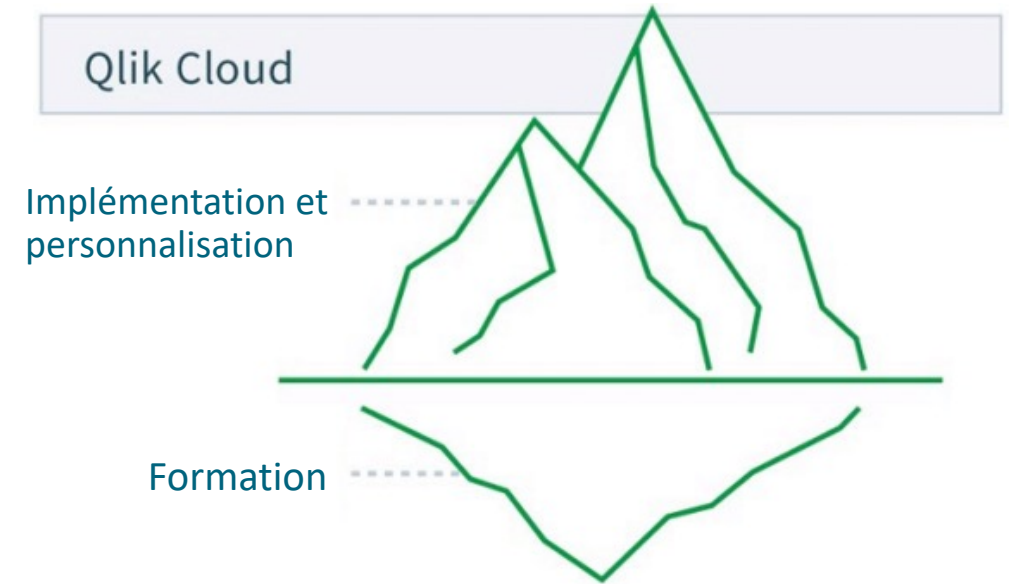


# Différences

## Qlik Client-Managed



## Qlik Cloud



# Différences

*Do more with less*

**Piloter en temps  
réel**

**Automatisation et  
intégration de  
process métier**

**Prédiction via du  
Machine Learning**

**Embarquer les  
analyses**

**Alertes, rapports  
et informations  
pour tout le  
monde**

**Améliorer la  
maîtrise des  
données**

**Moderniser les  
opérations  
analytiques**

**Optimiser les  
ressources et  
efforts**

L'offre Qlik Cloud

Qlik®

# DEMO

Points d'attention



# Comment on se connecte ?



## Fournisseurs d'identité prenant en charge OpenID

*Auth0, Okta, ADFS, Azure AD, Salesforce, etc*

- Exploiter les solutions SSO existante
- Préconisé pour les entreprises



# Comment j'accède à mes données ?



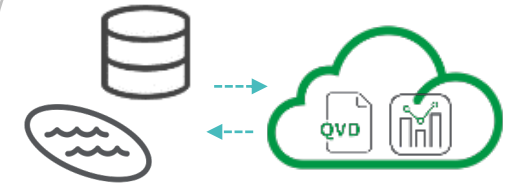
- Accéder aux Données Cloud



- Pousser les données dans le cloud



- Pousser les Applications dans le Cloud



- Approche Data Integration

# Quelles limites ?



## Applications standards

5Go en RAM



## Rechargements

Planifiés : 15Go en RAM

Manuels : 10Go en RAM

Durée (Planifiés ou Manuels) :  
maximum 3h



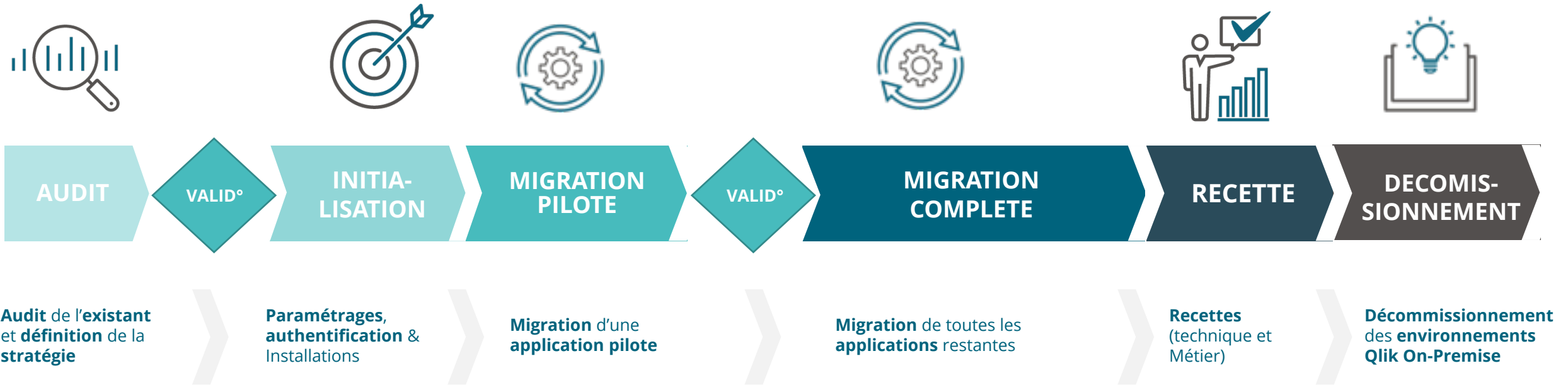
## Upload d'applications

1Go par application (fichier) uploadée  
sur Qlik Cloud

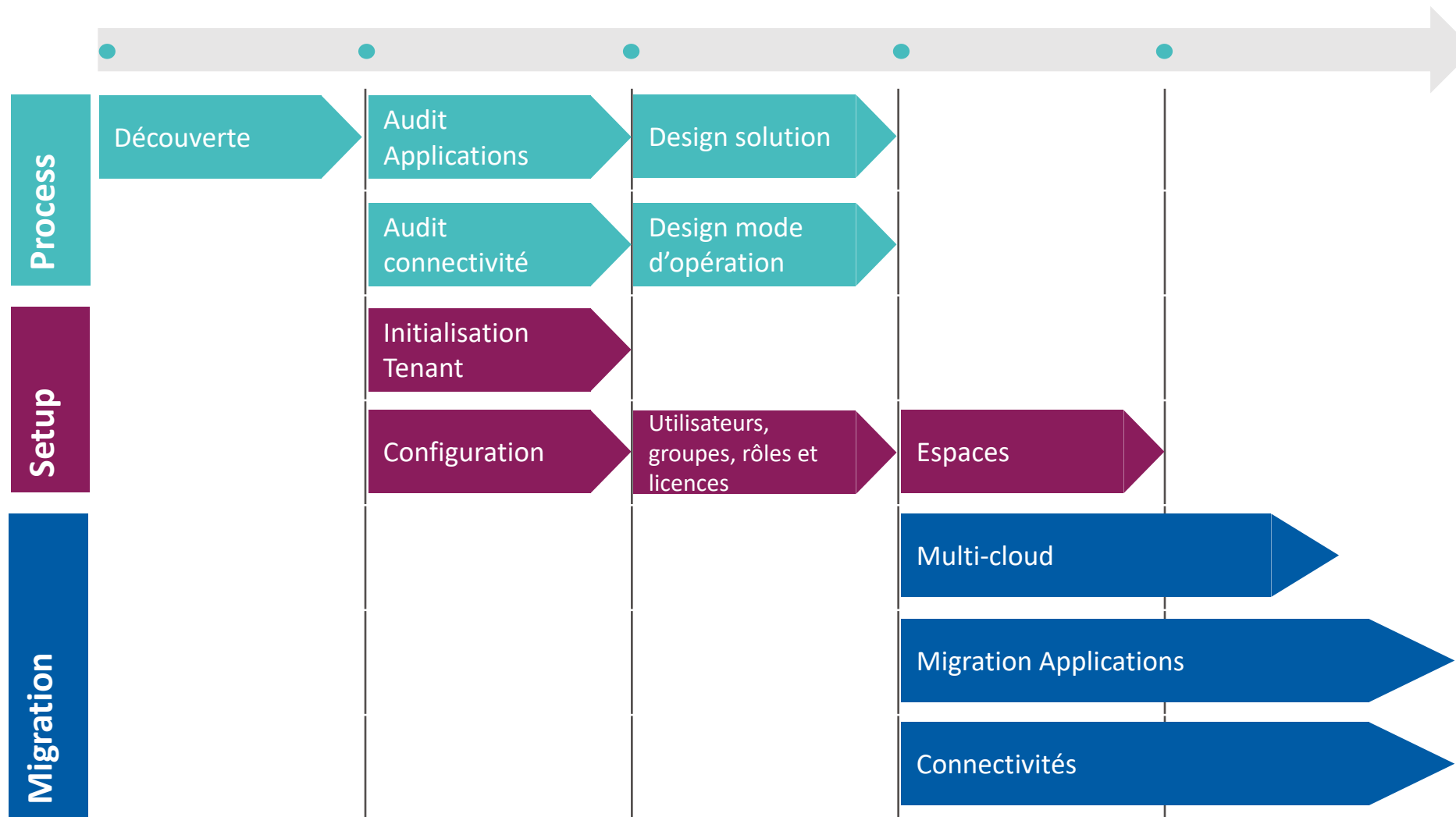
# Etapes d'une migration



# Méthodologie EASYNEO : Migration Qlik SaaS



# Exemple de planning



# QARRÉ 2023

Merci !