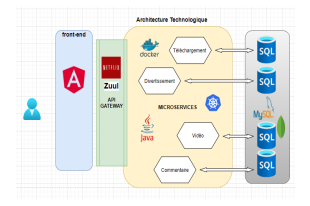
# Streaming vidéos interactifs





1. Ajouter et Améliorer les fonctionnalités interactives



2.Adapter l'architecture cible



3.Corriger les lacunes avec un Plan de Test

## Amélioration des fonctionnalités







Téléchargement

Vidéo





# Amélioration des fonctionnalités





#### **Divertissement**





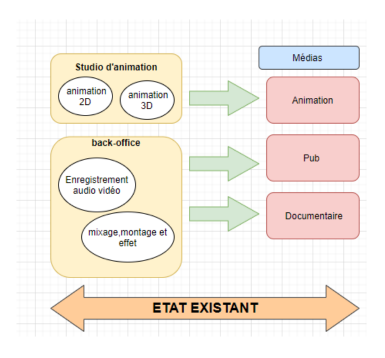


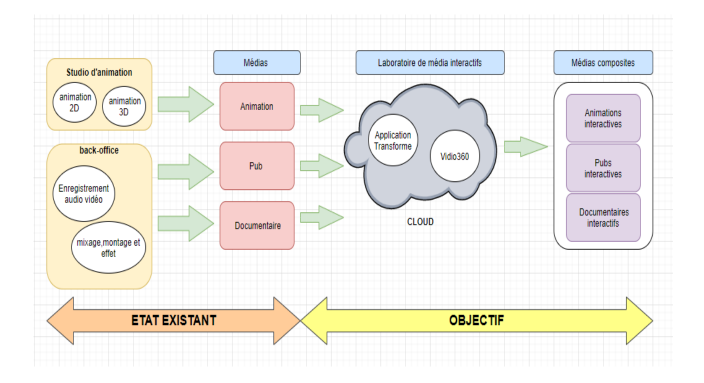
**Commentaires** 



### Architecture cible







# Quelle architecture pour l'application? GIBBERISH



Répondre aux **besoins spécifiques** de GIBBERISH.net

2. Une application **résiliente et flexible** 



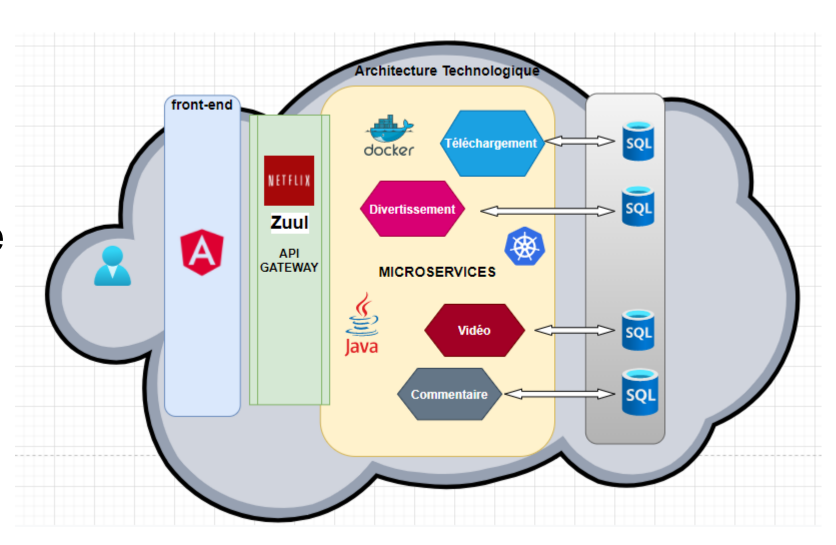
3. Réduire le **'Time to Market'** 

# **Application Microservice**



1 Microservice

Un groupe de fonctionnalité



### Plan de Test







Fonctionnalité Scénario Test







**BDD** 

# Plan de Test







N° du Test	Scénario	Microservice sollicité	Données Générés	Résultat	Logiciel utilisé
	L'utilisateur connecté qui streame une vidéo, accède à une séquence en mode Vidéo 360, laisse un commentaire qu'il partage avec un contact.	Commentaire utilisateur, Vidéo	Id_Commentaire Id_PartageContact,		Jenkins, Postman, Sélénium



### Feuille de route



