## User story 1

En tant que développeur,

Je souhaite mettre en place un environnement de développement déterminé (serveur ou conteneur d’application, base de données, etc.) sur le cloud,

Afin de développer une application.

## User story 2

En tant que développeur,

Je souhaite utiliser environnement de développement existant sur le cloud,

Afin de participer au développement d’une application.

## User story 3

En tant que développeur,

Je souhaite mettre en place un gestionnaire de dépendances

Afin de disposer d’un dépôt de librairies partagées et de proximités

## User story 4

En tant que développeur,

Je souhaite mettre en place un environnement d’intégration continue sur le cloud,

Afin de vérifier qu’il n’y a pas de régression de la qualité d’une application à chaque modification du code source.

## User story 5

En tant que développeur,

Je souhaite analyser le code source de mon application et en obtenir les métriques de qualités,

Afin d’évaluer rapidement la dette technique de mon application et recenser les corrections à apporter

## User story 6

En tant que développeur,

Je souhaite stocker et gérer les versions de mes fichiers,

Afin de partager mes fichiers et conserver l’historique des modifications.

## User story 7

En tant que chef de projet,

Je souhaite planifier, piloter, suivre l’avancement et gérer les ressources d’un projet,

Afin de m’assurer de la conformité par rapport aux plans initiaux.

## User story 8

En tant que membre du projet,

Je souhaite mémoriser et organiser mes connaissances,

Dans le but de capitaliser et les partager avec tous mes collaborateurs.

## User story 9

En tant que testeur ou développeur,

Je souhaite mettre en place un système de suivis d’anomalies

Afin de corriger des erreurs fonctionnelles ou techniques d’une application.

## User story 10

En tant que testeur,

Je souhaite mettre en place un environnement de test (serveur ou conteneur d’application, base de données, etc.) sur le cloud,

Afin de tester une application dans un environnement déterminé (homologation, recette, pre-production).

## User story 11

En tant que développeur,

Je souhaite identifier, partager et centraliser les versions de mon logiciel binaire de ses dépendances

Afin d’éviter les conflits et les erreurs liées aux versions des logiciels et des dépendances

## User story 12

En tant CP,

Je souhaite configurer les ressources allouées sur le cloud

Afin de mieux en contrôler le coût

## User story 13

En tant qu’administrateur,

Je souhaite choisir des fournisseurs d’infrastructures différents pour mon environnement d'exécution

Afin de contrôler les coûts de consommation.

## User story 14

En tant qu’expert,

Je souhaite surveiller, diagnostiquer une application

Afin de contrôler ses performances

## User story 15

En tant qu’architecte,

Je souhaite modéliser mon système par des vues logiques, d'implémentations, de déploiements et de processus,

Afin de mieux faire comprendre et avoir une meilleure visibilité du système.

## User story 16

En tant que développeur,

Je souhaite interagir avec la plateforme cloud avec mon code source (via une API), avec un SDK (exemple de RHC) ou un IDE,

Afin d’ajouter à mon application un nouveau service.

1. **User Story 17**

En tant que décideur,

Je souhaite collecter et analyser mes données Big Data

Afin d’avoir une vue d’ensemble sur une activité et de pouvoir prendre des décisions.

1. **User Story 18**

En tant qu’administrateur,

Je souhaite sauvegarder les images de mes fichiers, base de données et applications

Afin de pouvoir les restaurer en cas de perte de données ou de défaillance du système.

1. **User Story 19**

En tant CP,

Je souhaite consulter un rapport de la consommation en ressources / être prévenu d’un seuil...

Afin de maîtriser leurs coûts