|  |
| --- |
| **Cahier des charges fonctionnelles** |
| Projet Licence Mobile |
|  |
|  |
| **Jeoffrey Godart** |
| **29/09/2015** |
|  |

# Historique du document

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Version | Auteur | Modification | Date |
| 0.0.1 | Godart Jeoffrey | Création | 29/09/2015 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Sommaire

[Historique du document 2](#_Toc434763613)

[Contexte 4](#_Toc434763614)

[Présentation de l’entreprise 4](#_Toc434763615)

[Expression du besoin 4](#_Toc434763616)

[Besoin 4](#_Toc434763617)

[Détails des fonctions 4](#_Toc434763618)

[Ressources 4](#_Toc434763619)

[Budget calculé 4](#_Toc434763620)

[Planning 4](#_Toc434763621)

[Maquette 4](#_Toc434763622)

# Contexte

## Présentation de l’entreprise

L’institut d’informatique appliqué spécialiste dans la formation de professionnel de l’informatique s’applique à être un pont entre des futurs professionnels et des entreprises désireuses

# Expression du besoin

## Besoin

L’institut d’informatique appliqué effectue à l’heure actuel des QCM sur format papier et souhaiterais simplifier ce système. Pour cela elle envisage de mettre en place des applications mobile (Android 4.1, iOS 8.0, Windows Phone) qui permettraient le remplissage des QCM et un système de gestion des utilisateurs et résultats par web.

L’application devra être utilisable en mode portrait, avec un système d’authentification pour se connecter.

L’utilisateur aura affiché une liste de QCM qu’il pourra trier via une liste de catégorie.

Les QCM auront des choix multiples et auront un accès limité dans le temps et disposeront d’une durée limité pour les compléter.

Les questions pourront disposer de contenu multimédia (Vidéo, musique)

L’utilisateur devra avoir la possibilité de navigué entre les questions.

Une fois le temps écoulé ou le questionnaire terminé renvoyer sur une page validant l’envoi du QCM.

Les résultats ne doivent pas être connus par l’utilisateur a la fin du QCM, seront calculés et renvoyer par mail.

La gestion des QCM et Utilisa

## Détails des fonctions

# Ressources

# Planning

# Budget calculé

# Maquette