|  |
| --- |
| **Cahier des charges général** |
| 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](#_Toc434351131)

[Contexte 4](#_Toc434351132)

[Présentation de l’entreprise 4](#_Toc434351133)

[Analyse concurrentiel 4](#_Toc434351134)

[Expression du besoin 5](#_Toc434351135)

[Attente 5](#_Toc434351136)

[Contexte (Pourquoi se besoin) 5](#_Toc434351137)

[Existant 5](#_Toc434351138)

[Comité de pilotage 6](#_Toc434351139)

[Cible 6](#_Toc434351140)

[Budget 6](#_Toc434351141)

[Etape 6](#_Toc434351142)

[Délai 6](#_Toc434351143)

[Contenu 7](#_Toc434351144)

[Charte Graphique 7](#_Toc434351145)

# Contexte

## Présentation de l’entreprise

L’Institut d’Informatique Appliquée de Laval a pour but de mettre au service des entreprises des **diplômés hautement qualifiés**.

Elle agit sur deux fronts en premier lieu en enseignant à des futurs professionnels le savoir, les techniques et les méthodes pour réussir une carrière dans un environnement professionnel toujours plus exigeant.

En second lieu depuis plus de 25 ans, l’Institut d’Informatique Appliquée de Laval a noué des liens très étroits avec les entreprises mayennaises, mais également ligériennes et bretonnes. Grâce aux nombreuses périodes d’immersion professionnelle, l’Institut d’Informatique Appliquée met sa formation au service de ses entreprises en mettant à disposition des étudiants.

Ce qui permet une situation de gagnant-gagnant, aux étudiants de se confronter à la réalité du monde de l’entreprise et pour les entreprises des futurs professionnels capable d’apporter à travers leurs compétences aussi bien techniques qu’humaines une plus-value certaine pour les sociétés.

## Analyse concurrentiel

La concurrence dans le domaine de l’enseignement supérieur informatique est nombreuse environ une vingtaine d’école réparti dans la région des Pays de la Loire et la région Bretonne.

# Expression du besoin

## Attente

L’institut d’informatique appliquée de Laval souhaiterait simplifié sont système de notations par QCM papier en le transformant en une application mobile (Ios, Android, Windows Phone) et web.

## Contexte (Pourquoi se besoin)

Ce besoin a été exprimé pour permettre de simplifier tant la gestion de ses sessions d’examen QCM que de sa correction mais aussi de proposer un contenu plus variée.

En mettant aussi en avant le l’outil informatique base des formations au sein du centre de formation.

## Existant

A l’heure actuelle ces sessions de QCM s’effectuent sur format papier et toute la gestion qui s’en suis est gérée par les intervenants.

## Comité de pilotage

Le comité de pilotage comptera X personnes :

* PETITOT Jean-Charles, intermédiaire dans la gestion de projet du centre de formation
* Tact factory
* Jeoffrey Godart Maitre d’ouvrage

## Cible

Les cibles de cette application sont les élèves de L’institut d’informatique appliqué de Laval mais aussi les intervenants professionnels et responsables du centre de formation.

## Budget

## Etape

.

## Délai

La recette du projet devra être effectuée à la date du 8 juillet de l’année 2016.

# Contenu

## Charte Graphique

* Thème couleur client tact factory ( Noir et vert et blanc)