**Cahier des charges :**

**I – Présentation générale du projet :**

Maître d’œuvre :

M. Desdois, SOS Préma.

Maître d’ouvrage :

M. Bendaoud.

Chef de projet :

Chaduc Nicolas.

Equipe :

Audinat Nicolas,

Chaduc Nicolas,

Lefèvre Hugo,

Rocha Valentin.

**II – Analyse des besoins du client :**

Dans ses actions quotidiennes, l’association SOS Préma agit sur trois axes :

* L’aide et le soutien des familles
* Le dialogue avec les équipes médicales
* La sensibilisation des pouvoirs publics.

Les membres de l’association sont en contacts permanent avec la totalité des hôpitaux de France disposant d’un service Néonatalité.

L’existant :

Ces contacts et renseignements sont actuellement stockés dans un fichier Microsoft Excel basique.

L’association possède aussi un CRM, un site Web 1&1 et un site Web sous Framework WordPress.

Problème engendré :

Le fichier Microsoft Excel engendre certains problèmes :

* + - Lourdeur du fichier
    - Lenteur de la saisie
    - Impossibilité d’extraire des données.

Souhait exprimés par le client :

Création d’une interface en ligne telle un back-office pour le CRM accessible par les bénévoles de l’association.

Cette interface devra permettre la simplification de la gestion de la base de données des hôpitaux et la gestion de contacts.

**III – Truc chiant pour la gestion de projet**

Produit attendus :

Fin P2 :

Fin P3 :

Délai de réalisation :

Niveau de confidentialité :

Estimation du budget :

**IV- Fonctionnalités attendues :**

Gestionnaire Utilisateur :

Lors de son arrivé sur l’interface, l’utilisateur devra se connecté pour prouver son affiliation à l’association, il sera ensuite redirigé vers une carte de France montrant l’emplacement des hôpitaux présents dans la base de données.

Les utilisateurs avec des niveaux d’accréditation faible (bénévoles), n’auront accès qu’aux données sur les hôpitaux donc ils sont en charges.

Seuls les utilisateurs avec des accréditations élevés pourront avoir accès à toute la base de données.

L’administrateur pourra permettre temporairement à un utilisateur d’avoir accès à la base de données dans sa totalité.

Gestionnaires d’hôpitaux :

Gestionnaires de formation :