Outil de gestion de parcours-patient dans un hôpital de jour Soutenance de Projet R&D

Romain ROUSSEAU

11 décembre 2018

Introduction

Projet Recherche & Développement sur l'amélioration d'un outil de gestion de parcours-patient pour un hôpital de jour.

Réalisé sur le Semestre 9 plutôt que sur l'année entière.

Sommaire

- Contexte et objectifs
- Description du projet
- Modélisation de la planification automatique
- 4 Gestion de projet et Chiffrage
- 5 Les développements réalisés
- 6 Les objectifs pour la suite

- Contexte et objectifs
- 2 Description du projet
- 3 Modélisation de la planification automatique
- 4 Gestion de projet et Chiffrage
- 5 Les développements réalisés
- 6 Les objectifs pour la suite

La gestion des patients dans les hôpitaux fait l'objet de nombreux débats dans l'actualité.

Suite d'un projet SI et de 3 PR&D consécutifs.

- Contexte et objectifs
- 2 Description du projet
- Modélisation de la planification automatique
- 4 Gestion de projet et Chiffrage
- 5 Les développements réalisés
- 6 Les objectifs pour la suite

Plateforme web développé en PHP, HTML, Javascript à l'aide du framework Codelgniter

- Contexte et objectifs
- 2 Description du projet
- 3 Modélisation de la planification automatique
- 4 Gestion de projet et Chiffrage
- 5 Les développements réalisés
- 6 Les objectifs pour la suite

- Contexte et objectifs
- 2 Description du projet
- Modélisation de la planification automatique
- 4 Gestion de projet et Chiffrage
- 5 Les développements réalisés
- 6 Les objectifs pour la suite

- Contexte et objectifs
- 2 Description du projet
- Modélisation de la planification automatique
- 4 Gestion de projet et Chiffrage
- 5 Les développements réalisés
- 6 Les objectifs pour la suite

- Contexte et objectifs
- 2 Description du projet
- Modélisation de la planification automatique
- 4 Gestion de projet et Chiffrage
- 5 Les développements réalisés
- 6 Les objectifs pour la suite

Bilan