

H.E.B. ECOLE SUPERIEUR D'INFORMATIQUE

Laboratoire d'analyse : Projet d'analyse Modèle Conceptuel des Traitements

Medicagenda

Auteurs: Florian Knop 39310@heb.be Paul Kriwin 39171@heb.be Simon Placentino 39631@heb.be Titulaire du cours : Mr. Nicolas Pettiaux npettiaux@heb.be

Table des matières

1	Mo	dèle co	nceptuel des données	2
	1.1	Introd	uction	. 2
		1.1.1	Objectifs du document	2
		1.1.2	Domaine de définition du document	2
		1.1.3	Définitions, acronymes et abréviations	2
		1.1.4	Références	2
	1.2	Acteur	'S	3
		1.2.1	Acteurs externes	3
		1.2.2	Acteurs internes	3
		1.2.3	Diagramme des acteurs du SIA	3
	1.3	Vision	globale du SI	4
		1.3.1	Diagramme de contexte	4
		1.3.2	Diagramme des systèmes	4
	1.4	Diagra	amme des sous-sytèmes	5
	1.5		ne SI1 : Agenda	5
		1.5.1	Diagramme des Use Cases	5
		152	Description des U C	5

Chapitre 1

Modèle conceptuel des données

1.1 Introduction

1.1.1 Objectifs du document

Ce document présente la décomposition fonctionnelle du projet Medicagenda.

1.1.2 Domaine de définition du document

L'ensemble des sous-systèmes décrits dans le MCD :

SS1 : Nom completSS2 : Nom complet

1.1.3 Définitions, acronymes et abréviations

1.1.4 Références

Etude de cas de l'agenda médical ¹ M.C.D. de Medicagenda

^{1.} path../analyse.pdf

1.2 Acteurs

1.2.1 Acteurs externes

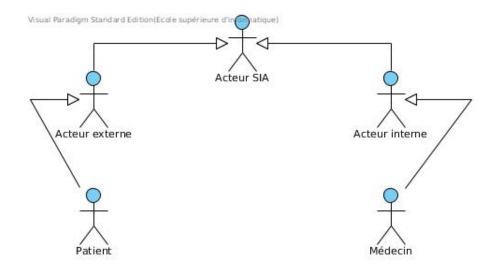
Les acteurs externes au SIA complet du Medicagenda se retrouvent dans le diagramme de contexte $^2\,$:

- Patient : Personne qui pourra prendre rendez-vous auprès d'un ou plusieurs médécin pour une ou plusieurs spécialisation.

1.2.2 Acteurs internes

- Médecin : Propriétaire de l'agenda pouvant éventuellement être le gestionnaire de ce dernier.

1.2.3 Diagramme des acteurs du SIA



 ${\it Figure~1.1-Diagramme~des~acteurs~du~SIA}$

^{2.} Voir 1.3.1 Diagramme de contexte

1.3 Vision globale du SI

1.3.1 Diagramme de contexte

Ce diagramme présente tout le système informatique du Medicagenda et les acteurs externes avec lesquels il est en relation.

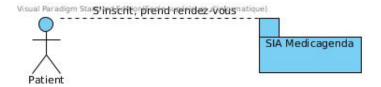


Figure 1.2 – Diagramme de contexte

1.3.2 Diagramme des systèmes

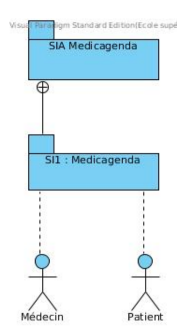


Figure 1.3 – Diagramme des systèmes

1.4 Diagramme des sous-sytèmes

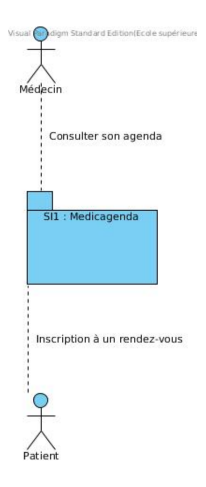


Figure 1.4 – Diagramme des sous-systèmes

- 1.5 Système SI1 : Agenda
- 1.5.1 Diagramme des Use Cases
- 1.5.2 Description des U.C.

UC XXXX