ARCHITECTUUR DOCUMENT

TEAM GAMMA (C)

Rekeningrijden

Guus Hamm, Mathijn van Buul, Frank Hartman, Rick Rongen

Inhoudsopgave

1	Wijzigingen						
2	2.1 2.2 2.3 2.4	ding Context Applicatie Niet-functionele eisen Doel van dit document					
3	Don 3.1 3.2	nein Model Klassendiagram					
4	Pers	Persistentie					
5	Communicatie						
6	Rea 6.1 6.2 6.3 6.4	lisatie niet-functionele eisen Betrouwbaarheid					
7	7.1 7.2 7.3 7.4 7.5 7.6 7.7	Componenten Diagram					
8	-	Deployment 3.1 Deploymentdiagram					
q	8.1	Deploymentdiagram					

1 Wijzigingen

Herziening	Datum	Auteur(s)	Beschrijving
0.1	11-04-2017	RR	Initieel document

2 Inleiding

- 2.1 Context
- 2.2 Applicatie
- 2.3 Niet-functionele eisen
- 2.4 Doel van dit document

Please tell me!

3 Domein Model

3.1 Klassendiagram



Figuur 3.1: Klassen Diagram

3.2 Afbakening

4 Persistentie

Communicatie

6 Realisatie niet-functionele eisen

- 6.1 Betrouwbaarheid
- **6.2** Performance
- 6.3 Beveiliging
- 6.4 Schaalbaarheid

7 Componenten

7.1 Componenten Diagram



Figuur 7.1: Componenten Diagram

- 7.2 Koppeling tussen componenten
- 7.3 Synchronisatie tussen componenten
- 7.4 Services per component
- 7.5 Allocatie van objecten
- 7.6 Remote objecten
- 7.7 Packagestructuur

8 Deployment

8.1 Deploymentdiagram



Figuur 8.1: Deployment Diagram

9 Specificatie van interfaces