

### University of applied science

#### Construction

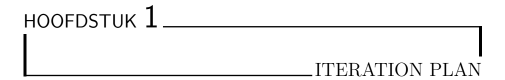
# Iterationplan

Author:
Thijmen VERKERK
Thomas SCHMIDT
Martin VAN HAEFTEN
Mittchel VAN VLIET

Supervisor: Leo Pruijt Michiel Borkent Christian Köppe

# \_INHOUDSOPGAVE

1	Iteration plan				
	1.1	Belangrijkste mijlpalen	2		
	1.2	Belangrijkste doelstellingen	2		
	1.3	Toegekende werkzaamheden	9		
	1 /	Evaluatio critoria	•		



Volgend het iteratie plan van de Construction fase 1. Hierin zal duidelijk beschreven worden wat er gedaan moet worden. Ook zal er een indeling komen wie welke producten op gaat leveren en wanneer deze producten af moeten zijn. Aan het eind kunnen we de geplande uren vergelijken met de gerealiseerde uren, we kunnen de evaluatie criteria doorlopen om zo te bepalen wat er goed is gegaan en wat er beter kan in de volgende iteratie.

#### 1.1 Belangrijkste mijlpalen

Mijlpaal	Datum			
iteratie Start	12-04-2012			
PM Documenten Afgerond				
- Iteration Plan Construction 1	18-04-2012			
- Technisch ontwerp	22-04-2012			
Oplevering FamixObjecten				
- Packages	25-04-2012			
- Classes	25-04-2012			
- Using	05-05-2012			
- Attributen	05-05-2012			
- Methoden	05 - 05 - 2012			
Oplevering Construction report	06-05-2012			
Iteratie einde	08-05-2012			

### 1.2 Belangrijkste doelstellingen

• Het implementeren van de meest belangrijke requirements vastgesteld voor de construction fase.

## 1.3 Toegekende werkzaamheden

Naam / Omschrijving	Prioriteit	Toegekend aan	Geschatte uren		
Iteratie Plan:	5	Thijmen	2		
Technisch ontwerp:					
- Sequence diagrammen	5	Martin	2		
- Klassendiagram	5	Martin	3		
Oplevering FamixObjecten					
- Packages	1	Thijmen, Thomas	10		
- Classes	1	Mittchel	10		
- Using	1	Martin	10		
- Attributen	1	Martin	15		
- Methoden	1	Thomas	15		
Construction report:					
- Resultaat van de iteratie	2	Mittchel	3		
- Testresultaat	3	Thomas	2		
- Werkverdeling / Urenregistratie	4	Thijmen	6		
- Evaluatie	2	iedereen	3		

Voor een volledig overzicht van de lijst van werkzaamheden voor de Construction fase, zie bijlage 'Geplande en gerealiseerde uren.xls'.

#### 1.4 Evaluatie criteria

- $\bullet\,$  De belangrijkste functionele eisen zijn gemaakt
- De belangrijkste niet functionele eisen zijn gemaakt