

XXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXX

**Projektdokumentation**

*Aarhus Universitet*

Gruppe 4 - 4. Semester - F15

---

*vejleder: XXXXX XXXXX*  
*dato: XX-XX-XXXX*

Lærke Isabella Nørregård Hansen	- 201205713	- IKT
Kasper Sejer Kristensen	- 201370050	- IKT
Kalle Rønlev Møller	- 20105969	- IKT
David Heilesen Danielewicz	- 201400148	- IKT
Peter Ring Pedersen	- 201311500	- IKT
Kristian Mosegaard	- 201370321	- IKT



# Indhold

<b>1</b>	<b>Kravspecifikation</b>	<b>3</b>
1.1	Aktører . . . . .	3
1.1.1	Bruger . . . . .	4
1.1.2	Tekniker . . . . .	4
1.2	Use Cases . . . . .	5
1.3	Ikke fully dressed use cases . . . . .	7
1.4	Ikke Funktionelle Krav . . . . .	8
1.5	Interface . . . . .	8
<b>2</b>	<b>System Arkitektur</b>	<b>9</b>
<b>3</b>	<b>Softwarearkitektur</b>	<b>11</b>
<b>4</b>	<b>Accepttest</b>	<b>13</b>
4.1	Test setup . . . . .	13
4.2	Accepttests . . . . .	13
	<b>Glossary</b>	<b>15</b>
	<b>Litteratur</b>	<b>17</b>



# Kravspecifikation

Revision		
Ændret af	Version	Dato
Alle	X	XX-XX-XXXX

Tabel 1.1: Revision for Kravspecifikation

## 1.1 Aktører

I dette afsnit beskrives aktører og deres rolle i systemet. I figur — ses aktørdiagram, som beskriver alle aktører og deres forhold til systemet

### 1.1.1 Bruger

Aktørnavn	Bruger
<i>type:</i>	Primær
<i>Beskrivelse:</i>	

### 1.1.2 Tekniker

Aktørnavn	Tekniker
<i>type:</i>	Primær
<i>Beskrivelse:</i>	

## **1.2 Use Cases**

I dette afsnit ses de forskellige Use cases. På billede — ses et Use case-diagram, som viser en simpel repræsentation af

## Use case 1

I denne use case —

<b>Use Case 1</b>	—
<i>Mål:</i>	—
<i>Initieret af:</i>	—
<i>Aktører:</i>	—
<i>Samtidige forekomster:</i>	1
<i>Prækondition:</i>	—
<i>Postkondition:</i>	—
<i>Hovedscenarie:</i>	
1.	—
2.	—
3.	—
<i>Udvidelser:</i>	
Ex.1	—
1.	—

---



### **1.3 Ikke fully dressed use cases**

#### **Use Case X - XXXXX**

I denne use case ....

## **1.4 Ikke Funktionelle Krav**

## **1.5 Interface**

Interfacet

# System Arkitektur

Revision		
Ændret af	Version	Dato
Alle	1.0	XX-XX-XXXX

Tabel 2.1: Revision for System Arkitektur



# Softwarearkitektur

Revision		
Ændret af	Version	Dato
XX	1.0	XX-XX-XXXX

Tabel 3.1: Revision for Software Arkitektur

I dette afsnit beskrives softwarearkitekturen for —, som der er blevet givet indblik på i systemarkitekturen. Afsnittet skulle gerne give et indblik på det specificeret software indenfor fastlagte ramme, så udviklerne evt. kunne udarbejde det. Afsnittet indeholder dokumentation og design af de forskellige softwaredele med test på nogle af dem.



# Accepttest

Revision		
Ændret af	Version	Dato
XX	1.0	XX-XX-XXXX

Tabel 4.1: Revision for Software Arkitektur

- 4.1 Test setup
- 4.2 Accepttests

Accepttest Use Case 1 XXXXX		
Test	Forventet resultat	Resultat
XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX
XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX
XXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXX

Tabel 4.2: Accepttest for Use Case 1 XXXXX





# Glossary

**Glossary eksempel** Et godt eksempel på glossary.



## Litteratur