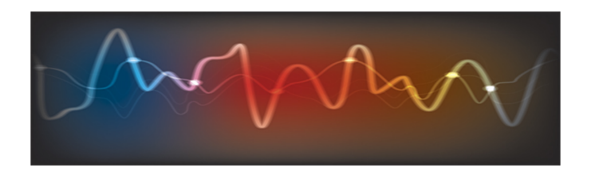
### Ingeniørhøjskolen Aarhus

DSB

E, IKT og EP



### Miniprojekt Lektion 6

*Udarbejdet af:*Simon Thrane Hansen
Lars Hjerrild
Kasper Lauge Madsen

201500150 201409555 201409873

*Underviser:* Lars G. Johansen

9. marts 2016

# 1. Abstract og Resume

Dette afsnit omhandler abstract og resume

#### 1.1 Resume

Her skal resumet stå

#### 1.2 Abstract

Her skal abstractet stå

## Indhold

1	Abstract og Resume	1
	1.1 Resume	1
	1.2 Abstract	1
2	Indledning	3
3	Termliste	4
4	Systembeskrivelse	5
5	Systemarkitektur	6
_	5.1 Domæneanalyse	6
6	Resultat og Diskussion	7
7	Konklusion	8

# 2. Indledning

Her skriver vi indledningen, der ligger op af vores problemformulering

### 3. Termliste

Dette er de begreber, der er specielle for vores system/projekt. Denne liste skal være i punktform.

- Poopmaster beskrivelse
- Toiletpapirsstang beskrivelse
- Blabla.. beskrivelse

# 4. Systembeskrivelse

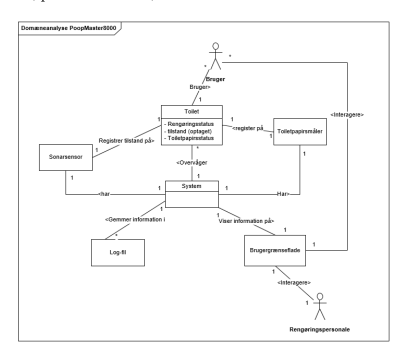
Her skal der være en beskrivelse af vores Poopmaster 8000. Der skal være en en skitse eller billede af system. Så læseren kan forholde sig til systemet.

### 5. Systemarkitektur

Dette afsnit omhandler systemarkitekturen for det fremstillede system.

#### 5.1 Domæneanalyse

Der som en del af systemarkitekturen udarbejdet en domæneanalyse for at identificere de konceptuelle klasser i systemet. De konceptuelle klasser viser de problemer som systemet (specielt softwaren) skal løse.



Figur 5.1: Domæneanalyse for PoopMaster 8000

På Figur 5.1 ses domænemodel for systemet.

# 6. Resultat og Diskussion

En objektiv beskrivelse af resultater af projektet og diskussion af disse resultater.

## 7. Konklusion

Konklusion