

---

**Resume**

**Abstract**

# Indhold

Indhold	i
1 Forord	1
2 Indledning	2
3 Kravspecifikation	3
4 Arkitektur	4
5 Distributionslinje, belastning og Trinskitter	5
6 Måleenhed	6
7 Design af Styringsenhed	7
8 Resultat og diskussion	8
9 Metode og proces	9
10 Fremtidigt arbejde	10
11 Perspektivering	11
12 Konklusion	12

# Kapitel 1

## Forord

## Kapitel 2

### Indledning

## Kapitel 3

# Kravspezifikation

## Kapitel 4

# Arkitektur

## Kapitel 5

# Distributionslinje, belastning og Trinskifter

## Kapitel 6

# Måleenhed



## Kapitel 7

# Design af Styringsenhed

## Kapitel 8

# Resultat og diskussion

## Kapitel 9

# Metode og proces

## Kapitel 10

# Fremtidigt arbejde

## Kapitel 11

# Perspektivering

## Kapitel 12

## Konklusion