
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