Resume

Abstract

Indhold

Ind	Indhold	
1	Forord	1
2	Indledning	2
3	Kravspecifikation	3
4	Arkitektur	4
5	Distributionslinje, belastning og Trinskifter	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

Forord

Indledning

Kravspecifikation

Arkitektur

Distributionslinje, belastning og Trinskifter

Måleenhed

Design af Styringsenhed

Resultat og diskussion

Metode og proces

Fremtidigt arbejde

Perspektivering

Konklusion