Signaler og systemer

Tid- og frekvensanalyse af musik-signaler

Projektrapport Mattek4 G4-101a

Aalborg Universitet Institut for matematiske fag





Matematik-Teknologi

Aalborg Universitet http://www.aau.dk

AALBORG UNIVERSITET

STUDENTERRAPPORT

Oplagstal: 4

Sidetal: 13

Afleveringsdato: Indsæt dato!

Titel: Tid- og frekvensanalyse af musik-signaler	Synopsis:
Tema: Signaler og systemer	indsæt
Projektperiode: Forårssemester 2017	
Projektgruppe: Mattek4 G4-101a	
Deltagere: Christian Hilligsøe Toft Frederik Appel Vardinghus-Nielsen Martin Kamp Dalgaard Trine Nyholm Jensen	
Vejledere: Henrik Garde Peter Koch	

Rapportens indhold er frit tilgængeligt, men offentliggørelse (med kildeangivelse) må kun ske efter aftale med forfatterne.

Indhold

Indhold

Fo	prord	vi
1	Overskrift	1
2	Overskrift	3
3	Overskrift	5
4	Overskrift	7
5	Overskrift	9
6	Overskrift	11
A	Overskrift	13
В	Overskrift	13

vi Indhold

Forord

Martin Kamp Dalgaard

lmogen15@student.aau.dk

Indsæt forord!	Aalborg Universitet, February 5, 2017
Christian Hilligsøe Toft dmkr15@student.aau.dk	Frederik Appel Vardinghus-Nielsen fvardi15@student.aau.dk

Trine Nyholm Jensen

tkalle15@student.aau.dk