

PLATZHALTER

— Exposé —

Arbeitsbereich Wissenschaftliches Rechnen
Fachbereich Informatik
Fakultät für Mathematik, Informatik und Naturwissenschaften
Universität Hamburg

Vorgelegt von:	Arne Struck
E-Mail-Adresse:	1struck@informatik.uni-hamburg.de
Studiengang:	Informatik

Betreuer:	Julian Kunkel
-----------	---------------

Hamburg, den 27. April 2015

Inhaltsverzeichnis

1	Problemstellung	3
2	Motivation	4
3	Theoretischer Hintergrund	5
4	Methodik und Vorgehensweise	6
5	Zeitplan	7
	Literaturverzeichnis	8

1 Problemstellung

2 Motivation

3 Theoretischer Hintergrund

4 Methodik und Vorgehensweise

5 Zeitplan

Literaturverzeichnis

- [1] Arduino-Projekt. Arduino due. <http://arduino.cc/en/pmwiki.php?n=Main/ArduinoBoardDue>.
- [2] Jonathan Lamothe. Arduino multi-threading library. <http://www.kwartzlab.ca/2010/09/arduino-multi-threading-librar>.