

Universität Osnabrück
Fachbereich Physik

**Entwicklung des Java-Programms FIELDS
zur zweidimensionalen Darstellung von Feldern
mithilfe des PhidgetInterfaceKit 2/2/2**

Bachelorarbeit vorgelegt im Rahmen der Prüfung
für den Zwei-Fächer-Bachelor-Studiengang
im Teilstudiengang Physik

Tobias Weh

Matrikelnr. 123456

Osnabrück, den 5. Dezember 2011

Erstprüfer: Prof. Dr. James Clerk Maxwell

Zweitprüfer: Prof. Dr. Nikola Tesla

Es folgt die eigentliche Arbeit ...