
BACHELORARBEIT

Herr
Arne Wenzel

Yet another PHP-Framework -
*Konzeption und Implementation eines
modularen HMVC-Webframeworks zur
schnellen Anwendungsentwicklung auf
Basis von PHP*

BACHELORARBEIT

Yet another PHP-Framework - *Konzeption und Implementation eines modularen HMVC-Webframeworks zur schnellen Anwendungsentwicklung auf Basis von PHP*

Autor:

Herr

Arne Wenzel

Studiengang:

Informatik

Seminargruppe:

IF09

Erstprüfer:

Prof. Dr. Dirk Pawlaszczyk

Zweitprüfer:

Prof. Dr. Geissler

Einreichung:

Mittweida, 30.06.2014

Verteidigung/Bewertung:

Mittweida, 2014

BACHELOR THESIS

***Yet another PHP-Framework -
Design and implementation of a modular
HMVC-Web-Framework for rapid applica-
tion development in PHP***

author:

Mr.

Arne Wenzel

course of studies:

Computer Science

seminar group:

IF09

first examiner:

Prof. Dr. Dirk Pawlaszczyk

second examiner:

Prof. Dr. Geissler

submission:

Mittweida, 30.06.2014

defence/evaluation:

Mittweida, 2014

Bibliografische Beschreibung:

Wenzel, Arne:

Yet another PHP-Framework - *Konzeption und Implementation eines modularen HMVC-Webframeworks zur schnellen Anwendungsentwicklung auf Basis von PHP*. - 2014. - 12, 40, 0 S.

Mittweida, Hochschule Mittweida, Fakultät MNI, Bachelorarbeit, 2014

Referat:

Diese Arbeit soll wiederkehrende Probleme beim Erstellen von Webapplikationen lösen. Dabei geht das Projekt über die Funktionen einer klassischen Programm-Bibliothek hinaus und bietet zusätzlich vorgefertigte Abläufe und Problemlösungen an. Das hierbei entstehende Softwareprodukt steckt somit einen Rahmen ab, in dem Anwendungen vornehmlich mittels Prototyping oder einer anderen (agilen) Entwurfsmethodik implementiert werden können. Es fällt daher in die Kategorie der Web-Frameworks. Ziel einer solchen Software ist es, schneller Web-Applikationen entwickeln zu können, Programmcode zu modularisieren und Handlungsabläufe zu standardisieren.