



Analyse und Diskussion der Architekturprozesse für das Lösungsszenario des Handel Deutschland Taskmanagers

Bachelorarbeit

für die Prüfung zum

Bachelor of Science

des Studiengangs Informatik

an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Mannheim

von

Florian Redmann

07. September 2021

Bearbeitungszeitraum
Matrikelnummer, Kurs
Ausbildungsfirma
Betreuer
Gutachter

12 Wochen
1793766, TINF18-AI2
REWE Systems GmbH, Köln
TBD
TBD

Sperrvermerk

Der Inhalt dieser Arbeit darf weder als Ganzes noch in Auszügen Personen außerhalb des Prüfungsprozesses und des Evaluationsverfahrens zugänglich gemacht werden, sofern keine anderslautende Genehmigung der Ausbildungsstätte vorliegt.

Essen, 07. September 2021

Florian Redmann

Erklärung

Ich versichere hiermit, dass ich meine Bachelorarbeit mit dem Thema: *Analyse und Diskussion der Architekturprozesse für das Lösungsszenario des Handel Deutschland Taskmanagers* selbstständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt habe. Ich versichere zudem, dass die eingereichte elektronische Fassung mit der gedruckten Fassung übereinstimmt.

Essen, 07. September 2021

Florian Redmann

Inklusionshinweis

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird in dieser Bachelorarbeit grundsätzlich die männliche Form verwendet. Es sind damit alle Personen, unabhängig von ihrem Geschlecht, gemeint.

Abstract

TBD

Inhaltsverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis	VI
Abbildungsverzeichnis	VII
Tabellenverzeichnis	VIII
Listings	IX
1 Einleitung	1
2 Beispiel Code-schnipsel einbinden	2
Anhang	4

Abkürzungsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis

Tabellenverzeichnis

Listings

1 Einleitung

Diese Bachelorarbeit wurde im Umfeld der REWE Systems GmbH geschrieben. Die REWE Systems GmbH ist ein interner zentraler Dienstleister für die REWE Group. Mit weltweit rund 345.000 Mitarbeitern und 15.000 Märkten ist die REWE Group ein internationales Handels- und Touristikunternehmen¹. Die REWE Systems GmbH spielt für die REWE Group insofern eine bedeutende Rolle, als dass durch die Bereitstellung großer IT-Systeme und -Anwendungen die Organisation innerhalb der REWE Group optimiert sowie die digitalen Bestandteile der test gefördert und ausgebaut werden².

¹ **rewegroup.**

² **rewesystems.**

2 Beispiel Code-schnipsel einbinden

Anhang

(Beispielhafter Anhang)

A. Assignment

B. List of CD Contents

C. CD

B. List of CD Contents

└ Literature/	
└ Citavi-Project(incl pdfs)/	⇒ <i>Citavi (bibliography software) project with</i>
	<i>almost all found sources relating to this report.</i>
	<i>The PDFs linked to bibliography items therein</i>
	<i>are in the sub-directory ‘CitaviFiles’</i>
– bibliography.bib	⇒ <i>Exported Bibliography file with all sources</i>
– Studienarbeit.ctv4	⇒ <i>Citavi Project file</i>
└ CitaviCovers/	⇒ <i>Images of bibliography cover pages</i>
└ CitaviFiles/	⇒ <i>Cited and most other found PDF resources</i>
└ eBooks/	
└ JournalArticles/	
└ Standards/	
└ Websites/	
└ Presentation/	
– presentation.pptx	
– presentation.pdf	
└ Report/	
– Aufgabenstellung.pdf	
– Studienarbeit2.pdf	
└ Latex-Files/	⇒ <i>editable L^AT_EX files and other included files for this report</i>
└ ads/	⇒ <i>Front- and Backmatter</i>
└ content/	⇒ <i>Main part</i>
└ images/	⇒ <i>All used images</i>
└ lang/	⇒ <i>Language files for L^AT_EX template</i>