**HTBLA Grieskirchen**

4710 Grieskirchen, Parzer Schulstraße 1

**Fachrichtung Informatik**

**Schuljahr 2018/2019**

**Ausgeführt von:**

Alexander Salletmaier, 4BHIF

Aleks Dimitrov, 4BHIF

**DBI-Bericht III**

Abgabevermerk: 03.06.2019

Datum: 02.06.2019 DBI

Inhaltsverzeichnis

[1 Inhalte des Dokuments 1](#_Toc9783590)

[2 Zeitplan 2](#_Toc9783591)

[2.1 Zeitplan pro Arbeitspaket 2](#_Toc9783592)

[3 Berichterstattung 3](#_Toc9783593)

[3.1 Alexander Salletmaier (Projektleitung) 3](#_Toc9783594)

[3.2 Thomas Wageneder (Backend) 3](#_Toc9783595)

[3.3 Lukas Litzlbauer (Datenbank) 3](#_Toc9783596)

[3.4 Aleks Dimitrov (REST) 3](#_Toc9783597)

[3.5 Jakob Deubler (REST) 3](#_Toc9783598)

[3.6 Lukas Bauer (Frontend) 4](#_Toc9783599)

[3.7 Jonas Voraberger (Frontend) 4](#_Toc9783600)

1. Inhalte des Dokuments

* Berichte der Team-Mitglieder mit inhaltlichem Fortschritt
* Zeitplan und Termine aus aktueller Sicht

1. Zeitplan
   1. Zeitplan pro Arbeitspaket

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Ist-Stunden | Plan-Stunden | Plan-Datum |
| Backend | 17 | 30 | 10.06.2019 |
| Datenbank | 4 | 4 | 13.05.2019 (fertig) |
| REST | 13 | 18 | 20.05.2019 |
| Frontend | 15 | 24 | 10.06.2019 |
| Dokumentation | 3 | 8 | 17.06.2019 |
| Präsentation | 0 | 7 | 17.06.2019 |
| Projektleitung | 3 | 7 | 17.06.2019 |

1. Berichterstattung
   1. Alexander Salletmaier (Projektleitung)

* 25 Minuten Abwesenheit aufgrund des NVS-Nachtests
* Bericht vollständig angefertigt
* Dokumentation
* REST und Backend abstimmen; Tests müssen noch durchgeführt werden
  1. Thomas Wageneder (Backend)
* 25 Minuten Abwesenheit aufgrund des NVS-Nachtests
* Entsprechende DTOs angefertigt
* Fehler bei Datenbankzugriff beseitigt
  1. Lukas Litzlbauer (Datenbank)
* 25 Minuten Abwesenheit aufgrund des NVS-Nachtests
* Befühlen der Datenbank mit Testdaten
  1. Aleks Dimitrov (REST)
* Unterlage für Bericht IV erstellt und unvollständig angefertigt
* Anpassen (=Fehler behoben) des JSON-Strings mit Hilfe von Jakob Deubler
* Testdaten teilweise neu erstellt wegen den Fehlern mit Jakob Deubler
* Recherchieren für die Kommunikation zwischen Frontend und Backend
  1. Jakob Daniel Deubler (REST)
* Anpassen (=Fehler behoben) des JSON-Strings mit Hilfe von Aleks Dimitrov
* Testdaten teilweise neu erstellt wegen den Fehlern mit Aleks Dimitrov
* Testdaten teilweise neu erstellt wegen den Fehlern mit Aleks Dimitrov
* JavaScript Funktionen für den Zusammenbau von JSON-Strings
  1. Lukas Bauer (Frontend)
* Add-Supplier -> Jonas geholfen
* Buy-Book Komponente programmiert und implementiert
* Add-Book Komponente programmiert und implementiert
* Axios
  1. Jonas Voraberger (Frontend)
* IntelliJ Ultimate Edition installiert
* Vue.js Tutorial inspiziert
* Add-Supplier Komponente programmiert und implementiert