



Fachhochschule für die Wirtschaft Hannover
- FHDW -
PRAXISARBEIT

Ressourcen- und Terminplanung in Office365 mit Hilfe von Microsoft Graph API

Name: Adham Aijou
Brinker Straße 72
30851, Langenhagen

Mentor: Prof. Dr. Ing. Klinger

Studiengruppe: HFI421IN

Matrikelnummer: 600142

Ausbildungsbetrieb: DOOH media GmbH
Frankenring 18
30855 Langenhagen

Eingereicht am: xx.xx.xxxx



Inhaltsverzeichnis

| | | |
|----------|--------------------------------------|----------|
| 1 | Einleitung | 2 |
| 1.1 | Fragestellungen der Arbeit | 2 |
| 1.2 | Ziele der Arbeit | 2 |

1 Einleitung

Die Praxisarbeit befasst sich mit der Ressourcen- und Terminplanung in Office365 mit Hilfe von Microsoft Graph API. Die Arbeit ist in drei Teile gegliedert. Im ersten Teil wird die Theorie der Ressourcen- und Terminplanung in Office365 mit Hilfe von Microsoft Graph API erläutert. Im zweiten Teil wird die praktische Umsetzung der Theorie beschrieben. Im dritten Teil wird die Arbeit abschließend bewertet.

1.1 Fragestellungen der Arbeit

Die Fragestellungen der Arbeit lauten:

- Wie funktioniert die Ressourcen- und Terminplanung in Office365 mit Hilfe von Microsoft Graph API?
- Wie kann die Ressourcen- und Terminplanung in Office365 mit Hilfe von Microsoft Graph API praktisch umgesetzt werden?
- Wie kann die Arbeit abschließend bewertet werden?

1.2 Ziele der Arbeit

Die Ziele der Arbeit sind deshalb wie folgt:

- Die Theorie der Ressourcen- und Terminplanung in Office365 mit Hilfe von Microsoft Graph API zu erläutern.
- Die praktische Umsetzung der Theorie zu beschreiben.
- Die Arbeit abschließend zu bewerten.

main
