

Einführung

Einführung

Version 1.0

Historie der Dokumentversionen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Version | Datum | Autor | Änderungsgrund / Bemerkungen |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Inhalt**

[Historie der Dokumentversionen 2](#_Toc135227689)

[1 Verzeichnisse 4](#_Toc135227690)

[1.1 Verweise 4](#_Toc135227691)

[1.2 Glossar 5](#_Toc135227692)

# Einführungsvorgehen

# Einführungsmassnahmen

# Einführungsplan (Meilensteine und Detailplanung)

# Vorgehen und Abnahmeorganisation definiert

# Abnahmetests

# Verzeichnisse

## Verweise

Aaron Inauen, B. Z. (12. 03 2023). *Projekt\_M346 GIT*. Von https://github.com/AaronInauen/Projekt\_M346/blob/main/Projektdokumentation.md abgerufen

freepik.com. (13. 04 2023). *freepik.com*. Von freepik.com: https://www.freepik.com/free-vector/gradient-data-logo-template\_21077425.htm#query=data%20center%20logo&position=0&from\_view=keyword&track=ais abgerufen

GBSSG. (2023). *GitLab M158*. Von https://gbssg.gitlab.io/m158/ abgerufen

Hub, D. (15. 04 2023). *Docker Hub*. Von Docker Hub: https://hub.docker.com/ abgerufen

Open AI. (2023). *Chat GPT*. Von https://chat.openai.com/chat abgerufen

pngegg.com. (13. 04 2023). *pngegg.com*. Von pngegg.com: https://www.pngegg.com/en/png-xxere abgerufen

Q-Centric GmbH. (12. 03 2023). *Software Testing/Qualitätssicherung - Alle Methoden und Tools*. Von https://q-centric.com/blogs/software-qualitaetssicherung-alle-methoden-und-tools abgerufen

swimburger.net. (13. 04 2023). *swimburger.net*. Von swimburger.net: https://swimburger.net/blog/azure/azure-has-a-new-logo-but-where-do-you-download-it-here abgerufen

Wikipedia. (12. 03 2023). *Bild ABS Logo*. Von https://en.wikipedia.org/wiki/Anti-lock\_braking\_system#/media/File:Antilock\_Braking\_System.svg abgerufen

## Glossar

|  |  |
| --- | --- |
| **Begriffe** | **Definition** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |