

Höhere Technische Bundeslehranstalt

htl paul-hahn-straße

Höhere Lehranstalt für... Text siehe übernächste Seite

Ausbildungsschwerpunkt... Text siehe übernächste Seite

#### HTL Diplomarbeit

#### Diplomarbeitsthema-Thema einfügen

ausgeführt im

Schuljahr 20xx/xx

eingereicht von

Name Klasse

Name Klasse

Name Klasse

Betreuungslehrkraft...



#### I. Sperrvermerk

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetuer id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum.

#### II. Haftungsausschluss



#### III. Eidesstattliche Erklärung

Linz, im Juni 20xx	
	 Name
	Name
	Name



#### IV. Danksagung



#### V. Einleitung



#### VI. Abstract

Suspendisse vitae elit. Aliquam arcu neque, ornare in, ullamcorper quis, commodo eu, libero. Fusce sagittis erat at erat tristique mollis. Maecenas sapien libero, molestie et, lobortis in, sodales eget, dui. Morbi ultrices rutrum lorem. Nam elementum ullamcorper leo. Morbi dui. Aliquam sagittis. Nunc placerat. Pellentesque tristique sodales est. Maecenas imperdiet lacinia velit. Cras non urna. Morbi eros pede, suscipit ac, varius vel, egestas non, eros. Praesent malesuada, diam id pretium elementum, eros sem dictum tortor, vel consectetuer odio sem sed wisi.



### **Inhaltsverzeichnis**

	I. Sperrvermerk  II. Haftungsausschluss  III. Eidesstattliche Erklärung  IV. Danksagung  V. Einleitung  VI. Abstract			  		2 2 3 4 5 6
1	Ausgangssituation  1.1 Problemstellung					
2	Anforderungen an das Projekt  2.1 Grafische Darstellung des Gesamtsystems 2.1.1 Schnittstellen 2.1.2 Komponenten  2.2 Darstellung der Funktionalität mit UML Use Case Diagram  2.3 Zielsetzung 2.3.1 Mussziele 2.3.2 Kann-Ziele 2.3.3 Nicht-Ziel  2.4 Projektplanung 2.4.1 Meilensteine			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		9 9 9 9 9 9 9
3	Eingesetzte Technologien					10
4	4 Theoretische Grundlagen				11	
5	Realisierung / Implementierung / Umsetzung					12
6	Zusammenfassung und Ausblick					
Lit	iteraturverzeichnis					13
Α	A Arbeitsprotokolle					15
В	3 Pflichtenheft					16
c	C Benutzerhandbuch					17
D	O API-Dokumentation					18



## **Ausgangssituation**

Siehe [1]

- 1.1 Problemstellung
- 1.2 Event.kurze Vorstellung des Auftraggebers
- 1.3 Vorstellung des Projektteam
- 1.4 Arbeitsaufteilung



## Anforderungen an das Projekt

- 2.1 Grafische Darstellung des Gesamtsystems
- 2.1.1 Schnittstellen
- 2.1.2 Komponenten
- 2.2 Darstellung der Funktionalität mit UML Use Case Diagram
- 2.3 Zielsetzung
- 2.3.1 Mussziele
- 2.3.2 Kann-Ziele
- 2.3.3 Nicht-Ziel
- 2.4 Projektplanung
- 2.4.1 Meilensteine



# Eingesetzte Technologien



# Theoretische Grundlagen



Realisierung / Implementierung / Umsetzung



# Zusammenfassung und Ausblick



#### Literatur

[1] L. Technikum. "Linzer Technikum Homepage." (2023), Adresse: https://www.litec.ac.at (besucht am 21.01.2023).



### **Anhang A**

# Arbeitsprotokolle



## **A**nhang B

#### Pflichtenheft



### **Anhang C**

#### Benutzerhandbuch



### **Anhang D**

#### **API-Dokumentation**

