

FOM Hochschule für Ökonomie und Management

Hochschulzentrum München

Seminararbeit

Im Rahmen des Moduls

Arbeitsmethoden und Softwareunterstützung

Über das Thema

Mein Thema

von

Vorname nachname

Gutachter: Dr. Herbert Bauer Matrikelnummer: 123456 Abgabedatum: 09.01.2022

Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis								
ΑI	Abbildungsverzeichnis							
Ta	Tabellenverzeichnis							
ΑI								
1	Vor	ort	1					
	1.1	Teambildung	1					
	1.2	Projektinitiierung	1					
	1.3	Projektskizze	1					
2	Ziele							
	2.1	Muss-Ziele	2					
	2.2	Soll-Ziele						
	2.3	Kann-Ziele						
	2.4	Nicht-Ziele						
3	Stakeholderanalyse							
	3.1	Vorgehen Stakeholderanalyse	3					
	3.2	Graphische Darstellung Stakeholderanalyse						
4	Risi	panalyse	5					

Abbildungsverzeichnis

Bild 1	:	Stakeholderanalyse	 4
Dila I		Stantenoracianaryse	

Tabellenverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis

SAE Society of Automotive Engineers

km/h Kilometer pro Stunde

t Tonnen

NO Stickoxide

HC unverbrannte Kohlenwasserstoffe

 H_2O Wasser

 ${\bf CO_2}$ Kohlenstoffdioxid

CO Kohlenmonoxid

1 Vorwort

- 1.1 Teambildung
- 1.2 Projektinitiierung
- 1.3 Projektskizze

2 Ziele

- 2.1 Muss-Ziele
- 2.2 Soll-Ziele
- 2.3 Kann-Ziele
- 2.4 Nicht-Ziele

3 Stakeholderanalyse

Für die STH App sind Stakeholder aus verschiedenen Bereichen vorhanden. Die Applikation erstrebt einen großen Einfluss auf die Sportindustrie und das speziell auf den Prozess des Anwerbens von neuen Fußballspielern durch Vereine in unterschiedlichen Größen.

Deshalb ist eine Stakeholderanalyse besonders wichtig, um die verschiedenen Gruppen an Interessenten zu identifizieren und zufriedenstellen zu können. Für die Analyse werden folgende Gruppen an Stakeholdern betrachtet: Interne-, Externe-, Community- und Technische Stakeholder.

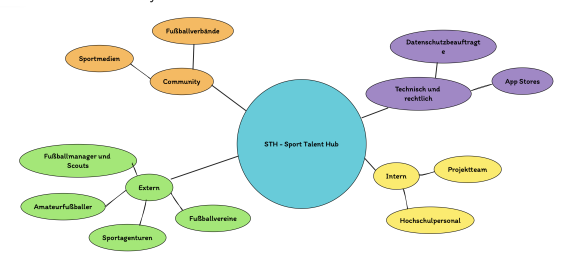
3.1 Vorgehen Stakeholderanalyse

Die Stakeholderanalyse wurde mit einem konkreten Vorgehen erstellt. Zuerst wurde erneut die Größe und Auswirkung der Applikation betrachtet. Dabei ist es auch wichtig, die Zielsysteme nicht außer acht zu lassen, um konkrete Benutzergruppen definieren zu können.

3.2 Graphische Darstellung Stakeholderanalyse

In der folgenden Abbildung sind die Stakeholdergruppen und deren Abhängigkeiten aufgezeichnet.

Bild 1: Stakeholderanalyse



Quelle: Quelle Stakeholderanalyse

4 Risikoanalyse

Die Risikoanalyse