

# Bericht über das Praktische Studiensemester

von VonDatum bis BisDatum

bei Firmenname

Abteilung Abteilung

Nachname

Matrikelnummer: Matrikelnummer

Studiengang: Studiengang

Praktikumsstelle als: Praktikantenstelle

Betreuer im Unternehmen: Betreuer im Unternehmen

Abgabedatum: 27. September 2022

## Inhaltsverzeichnis

Sp	Sperrvermerk			
Abkürzungsverzeichnis Abbildungsverzeichnis				Ш
				IV
Та	belle	nverze	ichnis	٧
1		eitung		1
	1.1	tbd .		. 1
2	Betr	rieb		2
	2.1	Daten	& Fakten zu Firmenname	. 2
		2.1.1	Struktur und Märkte	. 2
		2.1.2	Geschäftsbereiche	. 2
		2.1.3	Soziales und technisches Umfeld	. 2
	2.2	Daten	& Fakten zu Abteilung	. 2
3	Proj	ekte		3
	3.1	Aufga	be / Projekt 1	. 3
		3.1.1	Problembeschreibung (Ist-Zustand)	. 3
		3.1.2	Aufgabenstellung (Soll-Zustand)	. 3
		3.1.3	Theoretische Grundlagen	. 3
		3.1.4	Ergebnis	. 3
		3.1.5	Zusammenfassung	. 3
	3.2	Aufga	be / Projekt 2	. 3
		3.2.1		. 3
4	Pers	sönlich	e Eindrücke und Erfahrungen	4
5	Fazit			
Lit	orati	Irvorze	sichnie	6

### **Sperrvermerk**

Dieser Bericht basiert auf internen und vertraulichen Daten des Unternehmens Firmenname. Diese Arbeit darf Dritten, mit Ausnahme der betreuenden Dozenten und befugten Mitgliedern des Prüfungsausschusses ohne ausdrückliche Zustimmung des Unternehmens und das Verfassers nicht zugänglich gemacht werden. Eine Vervielfältigung und Veröffentlichung des Berichtes ohne ausdrückliche Genehmigungauch in Auszügen - ist nicht erlaubt.

# Abkürzungsverzeichnis

test

# **Abbildungsverzeichnis**

### **Tabellenverzeichnis**

## 1 Einleitung

Hier soll das Thema Einleitung hin [Shanahan and Dai, 2015]

#### 1.1 tbd

### 2 Betrieb

- 2.1 Daten & Fakten zu Firmenname
- 2.1.1 Struktur und Märkte
- 2.1.2 Geschäftsbereiche
- 2.1.3 Soziales und technisches Umfeld
- 2.2 Daten & Fakten zu Abteilung

## 3 Projekte

#### 3.1 Aufgabe / Projekt 1

- 3.1.1 Problembeschreibung (Ist-Zustand)
- 3.1.2 Aufgabenstellung (Soll-Zustand)
- 3.1.3 Theoretische Grundlagen
- 3.1.4 Ergebnis
- 3.1.5 Zusammenfassung
- 3.2 Aufgabe / Projekt 2
- 3.2.1 ...

## 4 Persönliche Eindrücke und Erfahrungen

## 5 Fazit

### Literaturverzeichnis

[Shanahan and Dai, 2015] Shanahan, J. G. and Dai, L. (2015). Large scale distributed data science using apache spark. In *Proceedings of the 21th ACM SIGKDD International Conference on Knowledge Discovery and Data Mining*, pages 2323–2324. ACM.