Private Fachhochschule für Wirtschaft und Technik Bachelor of Engineering Ausbildungsbetrieb: DIL Engineering GmbH



Praxistransferbericht zum Thema:

Auslegung eines Druckbehälters nach Merkblatt AD2000

Beschreibung 1
Beschreibung 2

vorgelegt von:

Steffen Specker: Matrikelnr. 172897

Prüfer: Herr Kray **Abgabedatum:** 31.07.2022

Inhaltsverzeichnis

In	haltsv	verzeichnis	I										
Al	okürz	ungsverzeichnis	1										
1 Einleitung													
2	Grundlagen												
	2.1	Beispielkapitel	3										
	2.2	Beispielunterkapitel	3										
3	Stand der Technik												
	3.1	Klassifizierung von Beispielen	4										
	3.2	Themenbezogene Veröffentlichungen	4										
4	Entwicklung der Sensorik												
	4.1	Grobkonzept der Sensorik	5										
5	Erge	ebnisse	6										
6	Diskussion												
	6.1	Zusammenfassende Bewertung	7										
	6.2	Ausblick	7										
	Eide	sstattliche Erklärung	8										

Abbildungsverzeichnis

2.1	Star Wars Logo													2
4.1	our wars boso	 	• • •	•	 	 	 •	 •	 •	•	•	•	•	-

Tabellenverzeichnis

Abkürzungsverzeichnis

KDE K Desktop Environment

1 Einleitung

Weit hinten, hinter den Wortbergen. Lalala. Dies ist ein Test. Beispiel Abkürzung:

2 Grundlagen

2.1 Beispielkapitel



Abbildung 2.1: Star Wars Logo

Test Test.

Der K Desktop Environment (KDE) ist ein großes Organ der EU.

2.2 Beispielunterkapitel

3 Stand der Technik

- 3.1 Klassifizierung von Beispielen
- 3.2 Themenbezogene Veröffentlichungen

4 Entwicklung der Sensorik

4.1 Grobkonzept der Sensorik

5 Ergebnisse

6 Diskussion

- **6.1 Zusammenfassende Bewertung**
- 6.2 Ausblick

Eidesstattliche Erklärung

STEFFEN SPECKER

Hiermit versichere ich, die vorliegende Abschlussarbeit selbstständig und nur unter Verwendung der von mir angegebenen Quellen und Hilfsmittel verfasst zu haben. Sowohl inhaltlich als auch wörtlich entnommene Inhalte wurden als solche kenntlich gemacht. Die Arbeit hat in dieser oder vergleichbarer Form noch keinem anderem Prüfungsgremium vorgelegen.

Datum:	Unterschrift:
Diepholz, den 21. Mai 2022	