

---

**Dokumentation der Praktischen Arbeit**  
**zur Prüfung zum**  
**Mathematisch-technischen**  
**Softwareentwickler**

---

25. September 2023

**Leon Jarosch**

Prüfungs-Nummer: 3283258

Programmiersprache: Cobol



# Inhaltsverzeichnis

1. Aufgabenanalyse	1
2. Verfahrensbeschreibung	2
3. Programmbeschreibung	3
4. Testdokumentation	4
5. Zusammenfassung und Ausblick	5
A. Abweichungen und Ergänzungen zum Vorentwurf	6
B. Benutzeranleitung	7
C. Entwicklungsumgebung	8
D. Verwendete Hilfsmittel	9
E. Erklärung	11
F Aufgabenstellung	
G Quellcode	
H In- und Output der Testdokumentation	



## **1. Aufgabenanalyse**

## **2. Verfahrensbeschreibung**

### **3. Programmbeschreibung**

## **4. Testdokumentation**



## **5. Zusammenfassung und Ausblick**

## **A. Abweichungen und Ergänzungen zum Vorentwurf**

## **B. Benutzeranleitung**

## C. Entwicklungsumgebung

Programmiersprache	:	Cobol
Compiler	:	Todo
Rechner	:	Todo
Betriebssystem	:	Todo

## **D. Verwendete Hilfsmittel**

-



## E. Erklärung

Erklärung des Prüfungsteilnehmers:

Hiermit versichere ich, dass ich die vorliegende Arbeit mit dem Thema “Todo” selbstständig verfasst und keine anderen als die angegebenen Quellen und Hilfsmittel benutzt habe. Alle Ausführungen, die anderen Schriften wörtlich oder sinngemäß entnommen wurden, sind kenntlich gemacht und die Arbeit ist in gleicher oder ähnlicher Fassung noch nicht Bestandteil einer Studien- oder Prüfungsleistung.

Jülich, den 25. September 2023

Ort und Datum

---

Unterschrift des Prüfungsteilnehmers





## **Anhang F**

### **Aufgabenstellung**



# Anhang G

## Quellcode

1. Sourcedateien	XX Seiten
2. Skripte	XX Seiten
3. Inline-Dokumentation	XX Seiten



## **Anhang H**

### **In- und Output der Testdokumentation**