
Dokumentation der Praktischen Arbeit
zur Prüfung zum
Mathematisch-technischen Softwareentwickler

15. April 2015

Prüfungs-Nummer:

Programmiersprache:

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 :
Compiler :
Rechner :
Betriebssystem :

D. Verwendete Hilfsmittel

-

E. Erklärung

Erklärung des Prüfungsteilnehmers / der Prüfungsteilnehmerin:

Ich versichere durch meine Unterschrift, dass ich das Prüfungsprodukt selbstständig und ohne fremde Hilfe angefertigt und alle Stellen, die ich wörtlich oder annähernd wörtlich aus Veröffentlichungen entnommen habe, als solche kenntlich gemacht habe. Die Arbeit hat in dieser Form keiner anderen Prüfungsinstitution vorgelegen.

Das auf den beiden identischen CDs abgelegte Prüfungsprodukt entspricht der gedruckten Version.

Jülich, den 15. April 2015

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