|  |
| --- |
| SEW |
| [Dokumenttitel] |
| [Themengebiet der Aufgabe] |

|  |
| --- |
| Felix  [Datum]  [Zeitaufwand] |

# Inhaltsverzeichnis

Inhalt

[Inhaltsverzeichnis 1](#_Toc56699300)

[Angabe 1 1](#_Toc56699301)

[Quellcode 1 1](#_Toc56699302)

[Testfälle 1 1](#_Toc56699303)

[Angabe 2 1](#_Toc56699304)

[Klassendiagramm 2 1](#_Toc56699305)

[Quellcode 2 1](#_Toc56699306)

[Testfälle 2 1](#_Toc56699307)

[Angabe 3 1](#_Toc56699308)

[Klassendiagramm 3 1](#_Toc56699309)

[Quellcode 3 1](#_Toc56699310)

[Testfälle 3 1](#_Toc56699311)

Rechtsklick und Inhaltsverzeichnis aktualisieren…

Lösche die Teilbereiche je Aufgabenstellung die nicht benötigt werden, gibt es nur ein Beispiel reicht es einmal die Überschriften zu nutzen.

Öffne die Formatvorlage (nicht neues Dokument – sondern öffnen anklicken – lösche alle Erklärungen die du nicht benötigst – und setze unter Entwurf ein eigenes Design dass dir gut gefällt. Nutze weiterhin deine eigene Vorlage, falls du schon eine hast.)

# Angabe 1 <<…>>

Angabe der Aufgabenstellung vom Foliensatz oder OneNote (kopieren).

# Theorie 1 <<…>>

Fragen und Antworten oder Theoriezusammenfassung falls gefordert.

# Klassendiagramm 1 <<…>>

Klassendiagramm im VS anzeigen lassen – alle Klassen ausklappen und gut sichtbar platzieren – hier einfügen, falls es mehrere Klassen in einem Beispiel gibt und dies laut Angabe gefordert ist.

# Quellcode 1 <<…>>

Quellcode in Farbe – keine Zeilenabstände

# Testfälle 1 <<…>>

Screenshots der Testfälle – der Teil der relevant ist.

# Angabe 2 <<…>>

# Klassendiagramm 2 <<…>>

# Quellcode 2 <<…>>

# Testfälle 2 <<…>>

# Angabe 3 <<…>>

# Klassendiagramm 3 <<…>>

# Quellcode 3 <<…>>

# Testfälle 3 <<…>>