

2. Zusammenfassung der Aufgabenstellung
2.1. Aufgabenstellung

Die Aufgabe besteht darin, die folgenden Aufgabenstellungen zu lösen:
1. Bestimmen Sie die Lösung der Differentialgleichung...
2. Berechnen Sie die Fläche...
3. Lösen Sie das Randwertproblem...

2.2. Lösung
Die Lösung der Differentialgleichung...
Die Fläche...
Das Randwertproblem...

2.3. Ergebnisse
Die Ergebnisse der Berechnungen sind in den folgenden Tabellen dargestellt.

x	y
0	1
1	2
2	3
3	4
4	5
5	6

Die Ergebnisse der Berechnungen sind in den folgenden Tabellen dargestellt.

x	y	z
0	1	2
1	2	3
2	3	4
3	4	5
4	5	6
5	6	7

2.4. Zusammenfassung
Die Zusammenfassung der Ergebnisse...

2.5. Diskussion
Die Diskussion der Ergebnisse...

2.6. Schlussfolgerungen
Die Schlussfolgerungen...

2.7. Literaturverzeichnis
Die Literaturverzeichnis...

2.8. Anhang
Die Anhang...

2.9. Zusammenfassung
Die Zusammenfassung...

x	y	z
0	1	2
1	2	3
2	3	4
3	4	5
4	5	6
5	6	7

2.10. Zusammenfassung
Die Zusammenfassung...

2.11. Zusammenfassung
Die Zusammenfassung...

2.12. Zusammenfassung
Die Zusammenfassung...

2.13. Zusammenfassung
Die Zusammenfassung...

