

Vollständiger Titel

Autor

Universität Heidelberg

Seminar Ausgewählte Kapitel der Optimierung
Sommersemester 2023

Datum

Überblick

1 Einleitung

2 Hauptteil

Eine einfache Folie

Überschrift

Blockinhalt

Eine einfache Folie

Überschrift

Blockinhalt

Dieser Block ...

erscheint erst im 2. Anlauf

Eine weitere Folie

Theorem (Stabilitätsfunktion)

Ein Runge-Kutta-Verfahren hat die Stabilitätsfunktion

$$R(z) = 1 + z c^{\top} (I - z B)^{-1} \vec{1}.$$

Nochmal der Überblick

1 Einleitung

2 Hauptteil

Eine Folie im neuen Abschnitt

Ein mit tikz erzeugtes Bild

