

# Inhaltsverzeichnis

<b>Erklärung</b>	<b>iii</b>
<b>1 Einleitung</b>	<b>1</b>
1.1 Einführung . . . . .	1
1.2 Motivation . . . . .	1
1.3 Begriffe und Terminologien . . . . .	1
1.4 Tools . . . . .	1
1.4.1 HeuristicLab . . . . .	1
1.5 Testdaten . . . . .	1
<b>2 Classification</b>	<b>2</b>
2.1 Einführung . . . . .	2
2.2 Algorithmen . . . . .	2
2.3 Beispiele . . . . .	2
2.4 Anwendungsgebiete . . . . .	2
2.5 Fazit . . . . .	2
<b>3 Clustering</b>	<b>3</b>
3.1 Einführung . . . . .	3
3.2 Algorithmen . . . . .	3
3.3 Beispiele . . . . .	3
3.4 Anwendungsgebiete . . . . .	3
3.5 Fazit . . . . .	3
<b>4 Gemeinsamkeiten von Clustering und Classification</b>	<b>4</b>
4.1 Einführung . . . . .	4
4.2 Algorithmen . . . . .	4
4.3 Beispiele . . . . .	4