

# Inhaltsverzeichnis

Tabellenverzeichnis .....	7
Abbildungsverzeichnis.....	10
Abkürzungsverzeichnis.....	12
<b>1. Einleitung.....</b>	<b>13</b>
<b>2. Ansätze zur Bankmodellierung in der Literatur und eigener Modellansatz .....</b>	<b>20</b>
<b>3. Überblick über ausgewählte Studien zur Effizienz von Regionalbanken .....</b>	<b>27</b>
<b>4. Effizienzbestimmung und deren Visualisierung .....</b>	<b>34</b>
4.1. Effizienzbestimmung für den Fall eines Gesamtinputs und eines Gesamtoutputs.....	36
4.2. Effizienzbestimmung für den Fall zweier Inputvariablen und einem Gesamtoutput.....	42
4.3. Primale und duale DEA-Ansätze zur Bestimmung der Effizienz von Kreditinstituten.....	46
4.4. Skaleneffizienz und deren Auswirkung auf die Effizienzbewertung .....	53
4.5. Visualisierung der Unterschiede und Gemeinsamkeiten zwischen den Effizienzwerten der beiden Modelle .....	59
<b>5. Analyse der zeitlichen Stabilität der DEA-Effizienzwerte .....</b>	<b>73</b>
5.1. Analyse der ostdeutschen Sparkassen.....	73

5.1.1. Analyse der Rangfolgen in der kurz- und längerfristigen Perspektive und Einfluss des Bundeslandes .....	73
5.1.2. Analyse der Effizienzgewinner und Effizienzverlierer – Kostensenkung oder Volumenzuwachs maßgeblich ? .....	76
5.1.3. Fallbeispiele .....	80
5.2. Analyse der Kreditgenossenschaften .....	83
5.2.1. Analyse der Rangfolgen in der kurz- und längerfristigen Perspektive und Bundeslandeeinfluss .....	83
5.2.2. Analyse der Effizienzgewinner und Effizienzverlierer – Kostensenkung oder Volumenzuwachs maßgeblich ? .....	85
5.2.3. Fallbeispiele .....	88
<b>6. Zusammenfassung .....</b>	<b>92</b>
Anhang .....	94
Literatur .....	97