

Inhaltsverzeichnis

	<u>Seite</u>
Abstract.....	I
Abkürzungs- und Akronymverzeichnis.....	IV
Symbolverzeichnis.....	VIII
Abbildungsverzeichnis.....	IX
Tabellenverzeichnis.....	X
1 Einführung in die wissenschaftliche Problemstellung.....	1
1.1 Praktischer Kontext	1
1.2 Wissenschaftliche Problemstellung und intendierte Ergebnisse	3
2 Dokumentation der Freiladegleisreaktivierung.....	5
2.1 Zustandekommen der Freiladegleisreaktivierung	5
2.2 Vertragliche Vereinbarungen und Zuständigkeiten	9
2.3 Verlauf technischer und baulicher Maßnahmen und deren Kosten	11
2.4 Geeignete Güter für den Umschlag an Freiladegleisen.....	18
3 SWOT-Analyse zur Beurteilung des Gleisreaktivierungsprojekts	20
3.1 Inhalt der SWOT-Analyse.....	20
3.2 Umweltanalyse als Teilanalyse der SWOT-Analyse	21
3.2.1 Globale Umwelt – Rahmenbedingungen für die Wanne-Herner Eisenbahn und Hafen GmbH	21
3.2.2 Aufgabenspezifische Umwelt	28
3.2.2.1 Branchenstruktur: Identifikation der Wettbewerbskräfte.....	28
3.2.2.2 Beurteilung der Konkurrenz der Wanne-Herner Eisenbahn und Hafen GmbH	33
3.3 Unternehmensanalyse als Teilanalyse der SWOT-Analyse.....	37
3.3.1 Unternehmensbesonderheiten der Wanne-Herner Eisenbahn und Hafen GmbH.....	37
3.3.2 Ressourcen- und kompetenzorientierte Betrachtung der Wanne-Herner Eisenbahn und Hafen GmbH	37
3.3.3 Ableiten von Erfolgspotenzialen.....	39
3.4 Ergebnisse der SWOT-Analyse.....	40
3.4.1 Beurteilung der Freiladegleisreaktivierung.....	40

3.4.2	Stärken-Schwächen-Profil der Wanne-Herner Eisenbahn und Hafen GmbH.....	42
3.4.3	Chancen-Risiken-Profil der Wanne-Herner Eisenbahn und Hafen GmbH....	43
3.4.4	SWOT-Matrix	44
4	Fazit	47
5	Literaturverzeichnis.....	48