

*Inhalt*

Kurzfassung ..... 9

Abstract..... 11

Einführung..... 14

**TEIL 1**

**FORSCHUNGSSITUATION UND DIE ALLGEMEINEN  
VORAUSSETZUNGEN ..... 16**

1.1 Ausgangspunkt für die Forschungen ..... 16

1.2 Problematik der Arbeit und ihre Nützlichkeit..... 16

1.3 Struktur der Arbeit..... 18

1.4 Methodik der Forschungen ..... 20

1.4.1 Die formellen Schritte..... 20

1.4.2 Die inhaltlichen Schritte ..... 21

1.5 Definitionen und Begriffe ..... 22

1.6 Wissensstand..... 27

1.7 Begründung des Themas ..... 40

**TEIL 2**

**ANALYSE DER FREIRAUMTRANSFORMATION ..... 42**

2.1 Forschungsschritte. Eigenschaften der Freiraumtransformation ..... 42

2.2 Bedeutung der Eigenschaften ..... 44

2.3 Beispiele ..... 46

2.4 Sieben Freiraumkategorien ..... 48

2.4.1 Zugänglichkeit..... 48

2.4.2 Geschichte ..... 50

2.4.3 Lage ..... 52

2.4.4 Natur ..... 54

2.4.5 Langfristigkeit..... 56

2.4.6 Form..... 58

2.4.7 Material ..... 60

2.5 Die Interdisziplinarität der Aufgabe..... 62

**TEIL 3**

**ANALYSE DER PUBLIZIERTEN BEISPIELE ..... 65**

3.1 Transformierte Freiräume und ihre Landschaften.  
Eigenschaften A – G ..... 65

3.2	Transformierte Freiräume und die umliegenden Landschaften als methodisches Problem. Eigenschaft A – Zugänglichkeit.....	75
3.3	Traditionelle und transformierte Freiräume als aktuelle Aufgabe der Freiraumplanung. Eigenschaft B – Geschichte .....	81
3.4	Transformierte Freiräume in Metropole, Stadt und Dorf. Eigenschaft C – Lage .....	86
3.5	Natürliche Komponenten in den transformierten Freiräumen. Eigenschaft D – Natur .....	94
3.6	Partizipativer Prozess als Arbeitsmethode der Freiraumtransformation. Eigenschaft E – Langfristigkeit.....	97
3.7	Die sichtbare Form der transformierten Freiräume. Eigenschaft F – Form .....	101
3.8	Medien und Energie in der Freiraum- und Landschaftstransformation. Eigenschaft G – Material.....	103
3.9	Zusammenfassung der analysierten Beispiele.....	108

## TEIL 4

<b>ANALYSE RÄUMLICHER SYSTEME. ZUM ERGEBNIS.....</b>		<b>110</b>
4.1	Formen räumlicher Systeme .....	110
4.2	Theoretische Formen räumlicher Systeme .....	110
4.2.1	Zentrische Form .....	110
4.2.2	Rechtwinklige Form .....	112
4.2.3	Dreieckige Form .....	113
4.3	Praktische Formen räumlicher Systeme. Identifizierung des aktuellen räumlichen Potenzials der Brachen innerhalb einer Region .....	114

## TEIL 5

<b>ERGEBNIS.....</b>		<b>117</b>
5.1	Suche nach der Strategie eines Freiraumsystems.....	117
5.2	Publi-Topia. Vorschlag eines Freiraumnetzwerkes .....	118
5.3	Anwendungsmöglichkeiten.....	131
5.4	Blick in die Zukunft .....	131
<b>ANLAGE .....</b>		<b>132</b>
<b>LITERATURVERZEICHNIS .....</b>		<b>135</b>
<b>VERZEICHNIS DER PUBLIKATIONEN, WELCHE IM TEIL 3 ANALYSIERT WURDEN</b>		<b>157</b>
<b>ABBILDUNGSVERZEICHNIS.....</b>		<b>161</b>