

## Inhalt

<b>Zusammenfassung</b>	<b>9</b>
<b>1. Einleitung</b>	<b>15</b>
1.1 Aufbau der Arbeit	19
<b>2. Die öffentliche Bibliothek in der Stadtentwicklung</b>	<b>21</b>
2.1 Trends in der Stadtentwicklung	21
2.2 Stadtentwicklung und die kreative Stadt	23
2.3 Trends im Diskurs über öffentliche Bibliotheken und Stadtentwicklung	25
<b>3. Das „Place-Space-Relations“-Modell</b>	<b>29</b>
3.1 Place	31
3.2 Space	33
3.3 Relations	35
3.4 Schema zum „Place-Space-Relations“-Modell	37
3.5 Fazit	38
<b>4. Wissenschaftliche Bibliotheken und Stadtentwicklung</b>	<b>39</b>
4.1 Die wissenschaftliche Bibliothek	39
4.2 Neue Entwicklungen und Bezug zur Stadtlandschaft	40
4.3 Stadtentwicklung, Architektur und Funktion – aktuelle Diskurse	41
<b>5. Analyse ausgewählter Beispiele wissenschaftlicher Bibliotheken</b>	<b>45</b>
5.1 Aufbau der Analyse	45
5.2 Analysen	45
5.2.1 Centre d’Estudis i Documentació (CED) – MACBAs Study Center (Barcelona)	45
5.2.2 Der Neubau der Königlich Dänischen Bibliothek in Kopenhagen, „Den Sorte Diamant“	49

5.2.3 Bibliothek der Technischen Hochschule Wildau	52
5.2.4 Utrecht Universitätsbibliothek – Uithof Campus	56
5.2.5 IKMZ der Brandenburgischen Technischen Universität, Cottbus	59
<b>6. Diskussion</b>	<b>63</b>
6.1 Place	63
6.2 Space	65
6.3 Relations	66
6.4 Wissenschaftliche Bibliotheken, Campus und gewachsene Stadt	68
<b>7. Fazit</b>	<b>73</b>
<b>Literaturverzeichnis</b>	<b>75</b>