Inhaltsverzeichnis

1.	Einleitung	
2.	Was	ist eigentlich Wissenschaft? 5
	2.1	Einheit der Wissenschaft 10
	2.2	Die heutige Wissenschaftslandschaft – Fächer
		und Disziplinen21
	2.3	Inter-, Trans- oder Multidisziplinarität? 29
	2.4	Archäologie als Wissenschaft 34
3.	Theo	oriebildung und Interdisziplinarität in der Archäologie
	3.1	Begriffsdefinition Theorie und Methode
	3.2	Die Geschichte, Theorien und Methoden der Klassischen
		Archäologie42
	3.3	Die Geschichte, Theorien und Methoden der Ur-
		und Frühgeschichte 54
		3.3.1 Die Entstehungsgeschichte der Ur- und Frühgeschichte 57
		3.3.2 Die Prozessuale Archäologie und/oder New
		Archaeology 60
		3.3.3 Die Post-Prozessuale Archäologie/Strömung 98
4.	Zwei	praktische Anwendungsbeispiele aus der klassischen
	Arch	äologie 115
	4.1	Einführung Libationsrituale 118
		4.1.1 Fallbeispiel Ägäische Bronzezeit
		4.1.2 Fallbeispiel Klassisches Griechenland/Klassische Zeit 128
	4.2	Übertragung theoretischer Modelle auf Fallbeispiele 135
5.	Fazit	
6.	Liter	aturverzeichnis 149
	6.1	Primärliteratur 149
	6.2	Sekundärliteratur 149