

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	7
1. Einleitung	9
1.1 Einführung in die Themen- und Fragestellung	9
1.2 Stand der Forschung	12
1.3 Thesen und Herangehensweise	19
1.4 Quellenlage	24
2. Die Vorgeschichte der bundesdeutschen Reaktorentwicklung	29
2.1 Atomforschung im Nationalsozialismus	29
2.2 Atomtechnik und Atombomben	39
2.3 Außenpolitische Entwicklungen 1945-54	45
3. Exkurs: Reaktorforschung im Ausland	49
3.1 Motive für den Aufbau atomtechnischer Infrastrukturen	49
3.2 Fallbeispiel: Schweden	57
3.3 Fallbeispiel: Schweiz	67
4. Protagonisten und Motive	73
4.1 Politik	73
4.2 Wissenschaft	82
4.3 Wirtschaft	96
4.4 Militär	108
5. Der Aufbau einer atomtechnischen Infrastruktur	125
5.1 Die Anfänge bis zum „Eltviller Programm“ 1957	125
5.2 Umsetzung und Erweiterung des Programms: 1957-61	149
5.3 Wandel der Prioritäten: 1961-63	181
5.4 Die Abkehr vom Schwerwasserreaktor: 1963-1974	194
6. Ergebnisse und Folgen der bundesdeutschen Atompolitik bis 1963	205
6.1 Die frühe bundesdeutsche Atomtechnik im internationalen Vergleich ...	205
6.2 Außenpolitische Ergebnisse	208
6.3 Tarnung der Motive und die Grenzen der Tarnung	218
6.4 Spätfolgen der anfänglichen Typfestlegung	232

7. Fazit	239
8. Verzeichnisse	251
8.1 Abkürzungen	251
8.2 Quellen	252
8.3 Literatur	255
8.4 Medien	264