

Matthias Stötzel

# Kerntechnische Schutzkonzepte und atomrechtliche Anlagengenehmigung



Nomos Verlagsgesellschaft  
Baden-Baden

# **Inhaltsübersicht**

## **1. Teil: Einleitung**

- I. Die Bewältigung der Entwicklung komplexer Technologien durch das Verwaltungsrecht
- II. Der Untersuchungsgegenstand: Schutzkonzepte in der Kerntechnik

## **2. Teil: Festlegung des rechtlichen Beurteilungsmaßstabs - Die atomrechtlichen Anforderungen an die Vorsorge gegen störfallbedingte Schäden**

- I. Die zu berücksichtigenden Schutzobjekte
- II. Die nach § 7 II Nr.3 AtG erforderliche Vorsorge gegen Schäden durch die Errichtung und den Betrieb der Atomanlage
- III. Schutzzielbestimmung und Störfallauslegung nach § 7 IIa 1 AtG
- IV. Versagungsermessen
- V. Die Anforderungen der Strahlenschutzverordnung
- VI. Untergesetzliche Regeln

## **3. Teil: Die Beurteilung kerntechnischer Schutzkonzepte im Spiegel des Atomrechts**

- I. Das Schutzkonzept der Genehmigungspraxis
- II. Weitere Schutzkonzepte