

**Beschlüsse der 47. Sitzung des KTA  
am 15. Juni 1993**

KTA-Nr.	Fassung	Titel	Vorlage zu
1503.1	Überwachung der Ableitung gasförmiger and aerosolgebundener radioaktiver Stoffe; Teil 1: Überwachung der Ableitung radioaktiver Stoffe mit der Kaminfortluft bei bestimmungsgemäßem Betrieb		RÄ
3903	Prüfung and Betrieb von Hebezeugen in Kernkraftwerken		RÄ
1504	Überwachung der Ableitung radioaktiver Stoffe mit Wasser		ÄE
3201.2	Komponenten des Primarkreises von Leichtwasserreaktoren; Teil 2: Auslegung, Konstruktion and Berechnung		ÄEV
Folgende Regelvorhaben werden eingestellt:			
3106	Nukleare Auslegung der Reaktorkerne von gasgekühlten Hochtemperaturreaktoren and Ermittlung der Abschaltreaktivität		
3221	Metallische HTR-Komponenten		
3231	Sicherheitstechnische Anforderungen an Spannbeton-Reaktordruckbehälter für Hochtemperaturreaktoren		
3232	Keramische Einbauten in HTR-Reaktordruckbehältern		
Die nach Ablauf von fünf Jahren nach Regelaufstellung oder -überprüfung erforderliche Prüfung hat ergeben, dass eine Änderungsbedürftigkeit bei folgender Regel nicht besteht:			
1508	Instrumentierung zur Ermittlung der Ausbreitung radioaktiver Stoffe in der Atmosphäre		
3401.1	Reaktorsicherheitsbehälter aus Stahl; Teil 1: Werkstoffe and Erzeugnisformen		
3404	Abschließung der den Reaktorsicherheitsbehälter durchdringenden Rohrleitungen von Betriebssystemen im Falle einer Freisetzung von radioaktiven Stoffen in dem Reaktorsicherheitsbehälter		
3504	Elektrische Antriebe des Sicherheitssystems in Kernkraftwerken		
3705	Schaltanlagen, Transformatoren and Verteilungsnetze zur elektrischen Energieversorgung des Sicherheitssystems in Kernkraftwerken		
3904	Warte, Notsteuerstelle and örtliche Leitstände in Kernkraftwerken		
REV	- Regelentwurf in Vorbereitung	ÄEV	- Regeländerungsentwurf in Vorbereitung
RE	- Regelentwurf	ÄE	- Regeländerungsentwurf
R	- Regel	RÄ	- Regeländerung