

Zusammenstellung des Abgleichs des Regeländerungsentwurfes KTA 2101.3 (2014-09) mit den „Sicherheitsanforderungen an Kernkraftwerke“ und deren Interpretationen

In den „Sicherheitsanforderungen an Kernkraftwerke“ und deren Interpretationen sind folgende Anforderungen enthalten, die den Anwendungsbereich des Regeländerungsentwurfes KTA 2101.3 betreffen. Die Schnittstellen wurden einander gegenüber gestellt und auf Umsetzung und Konsistenz geprüft.

SiAnf Anhang 3	KTA 2101.3	Bewertung für KTA 2101.3
3.2.1 (1) – (6)	-	KTA 2101.1
3.2.1 (7) Mengenbegrenzung	3.2 + 4	Erfüllt + T1 +T2
3.2.1 (8) Räuml. Trennung	3.2 + 4	Erfüllt +T1 +T2
3.2.1 (9) Redundanztrennung	4.1 (2)	Erfüllt +T1 +T2
3.2.1 (10) Brennb. Stoffe	-	T1
3.2.1 (11) Sicherheitsfunktion	-	T1
3.2.1 (12) Bau- /Werkstoffe	3.2 + 4	Erfüllt +T1
3.2.1 (13) Kabelverlegung	4+5+6	Teilw. +T1
3.2.1 (14) Kontrollbereich	6 +7	Erfüllt +T1
3.2.1 (15) Branderkennung	5.2	Erfüllt +T1
3.2.1 (16) Sicherheitsbehälter	4.4 (4)	Erfüllt +T1
3.2.1 (17) Fluchtvorgang	5 + 7.4	Erfüllt + T1
3.2.1 (18) Rettungswege	7.4	Teilw. +T1
3.2.1 (19) Auslösung Löschanlagen	6.3.4	Erfüllt +T1
3.2.1 (20) Beeinträchtigung d. Löschanlagen	6.3	Teilw. +T1
3.2.1 (21) – (23)	-	Teil 1
SiAnf Interpretationen		
7.5 Anforderungen an Lüftungstechnische Einrichtungen Vgl. 3.2.1 (9) SiAnf	4.1 (2)	Erfüllt

