

[REDACTED]

Von: [REDACTED]
Gesendet: Dienstag, 21. Juni 2011 16:28
An: [REDACTED]
Cc: [REDACTED]
Betreff: In Sache Strafanzeige gegen EnBW wegen nicht genehmigten Betrieb des KKP 2

Sehr geehrter Herr [REDACTED]

unter Bezug auf unser heutiges Telefongespräch erhalten Sie die Seite 5/12 des BHB Teilkapitel 2-1.3 in der am 12.5.2009 gültigen Version. Die Diskrepanz zur Ihnen übersendeten Version erklärt sich damit, dass dies die damals insgesamt gültige Version des BHB Teilkapitel 2-1.3 ist, wie sie im elektronischen Dokumentationssystem des Betreibers hinterlegt ist. Allerdings werden im BHB immer wieder Seiten geändert, so auch die Seite 5/12. Die Änderung wurde mit „Vorabkopie“ vom 23.07.08 (siehe beigefügte Kopie) verbindlich gemacht. In der elektronischen Dokumentation werden solche Seiten nur einzeln abgelegt und nicht im entsprechenden Gesamtdokument. Dies wurde bei der Bereitstellung der Unterlagen übersehen.

In der mit „Vorabkopie“ verbindlich gemachten Version ist die Instandhaltungszeit bei Ausfall der beiden Armaturen SGA 70 AA 001 und SGA 70 AA 002 von A (= Instandhaltungszeit 14 d (Tage)) in B (Instandhaltungszeit 24 h (Stunden)) geändert. Am 12.5.2009 waren die beiden genannten Armaturen ca. 10 Stunden elektrisch unscharf geschaltet.



BHB_KKP2_Teil2_
1:3.pdf

Mit freundlichen Grüßen

[REDACTED]

KKP 2

Auflagen und Bedingungen zum Leistungsbetrieb der Anlage

Teil-Kapitel : 2 - 1.3
 Abschn./Seite : 5/12
 Datum : 06/07

5 Gebäudeabschluss (GBA)

Sicherheitsspezif.

5.14 SGA Feuerlöschsystem GBA

Armaturenbez.	Red.	nicht verfügbar	zul. Instandsetzungszeit/Maßnahme	Bemerkung
SGA 60 AA 002	2	1 Armatur	A	Für die Dauer der Brandbekämpfung im UJA Armaturen öffnen
SGA 60 AA 003	4	2 Armaturen	A B	
SGA 70 AA 001	1	1 Armatur	A	
SGA 70 AA 002	3	2 Armaturen	A B	

A = Absperren der Leitung; andernfalls beträgt die zul. Instandsetzungszeit 14 d
 B = Absperren der Leitung; andernfalls beträgt die zul. Instandsetzungszeit 24 h

5.15 FKA Dekontsystem für Primärkreis Komponenten GBA

Armaturenbez.	Red.	nicht verfügbar	zul. Instandsetzungszeit/Maßnahme	Bemerkung
FKA 10 AA 023	1	1 Armatur	B	
FKA 10 AA 024	3	2 Armaturen	B	

Vorabkopie

AA-Nr: 013919

Signature: [Redacted]

Datum: 23. 07. 08

B = Absperren der Leitung; andernfalls beträgt die zul. Instandsetzungszeit 24 h

5.16 KUL 50 Probenahmesystem nach auslegungsüberschreitenden Störfällen GBA

Armaturenbez.	Red.	nicht verfügbar	zul. Instandsetzungszeit/Maßnahme	Bedingung
KUL 51 AA 002 *KUL 51 AA 003*	1 3	1 Armatur	bis zum nächsten nuklearen Wiederanfahren nach einem Stillstand, der länger als 14 d dauert oder nach einem BE-Wechsel. A	
		2 Armaturen	B	

B = Absperren der Leitung; andernfalls beträgt die zul. Instandsetzungszeit 24 h
 A = Absperren der Leitung; andernfalls beträgt die zul. Instandsetzungszeit 14 d