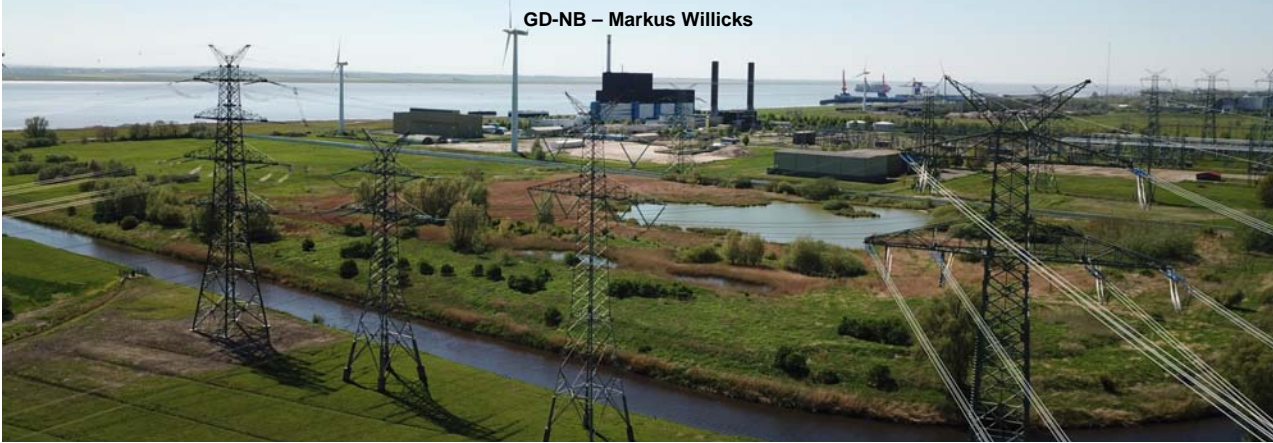


Energiewende konkret

20.11.2018

GD-NB – Markus Willicks



20.11.2018
Confidentiality – Medium (C2)

VATTENFALL 

1

Themen

- Status Projekte / Betrieb
- 1. SAG
- Öffentlichkeit

Confidentiality – Medium (C2)

VATTENFALL 

2

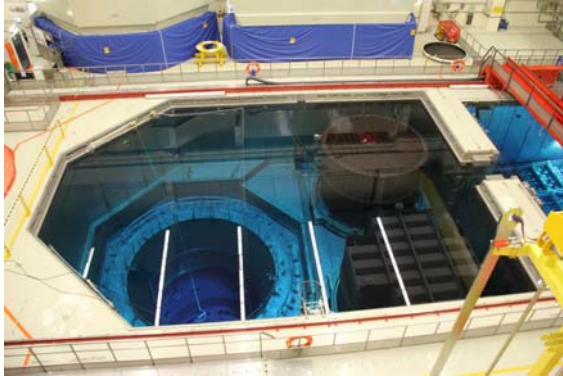
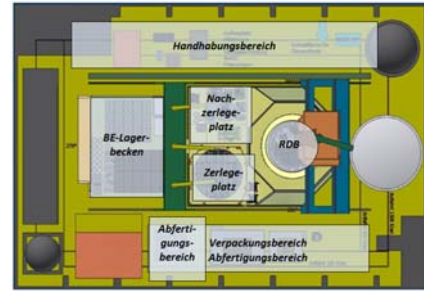
Status Projekte / Betrieb

- Zerlegen Steuerstäbe
- Reaktorbecken auf Zerlegung der RDB-Einbauten vorbereiten
- Lager für schwach- und mittelradioaktive Abfälle (Lasma)
- Entleerung Kavernen
- Reststoffbearbeitung Maschinenhaus
- Nachbetrieb
- SZB
- Gasturbinenkraftwerk

Zerlegen Steuerstäbe



Geplante Arbeiten



Confidentiality – Medium (C2)

VATTENFALL 

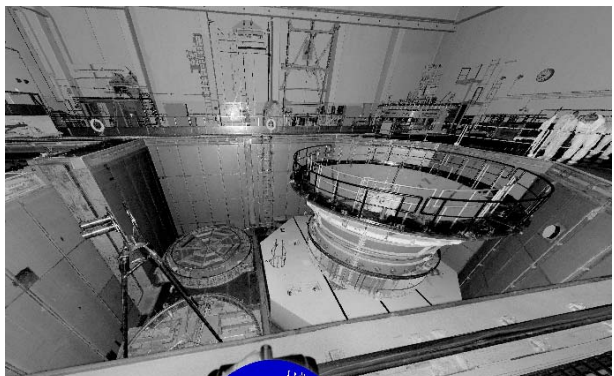
5



Geplante Arbeiten

Termine 2018

1. KW 43 SHB verschließen
2. 05-09.11.18 Stopfen ziehen
3. KW48 DA / DT zurücksetzen
4. KW48 Füllstand absenken
5. 12/2018 Gerüstturm erstellen
6. KW 50+51 SE Zerlege Equipment entfernen
7. KW 51 Wassertassen DA/DT entfernen

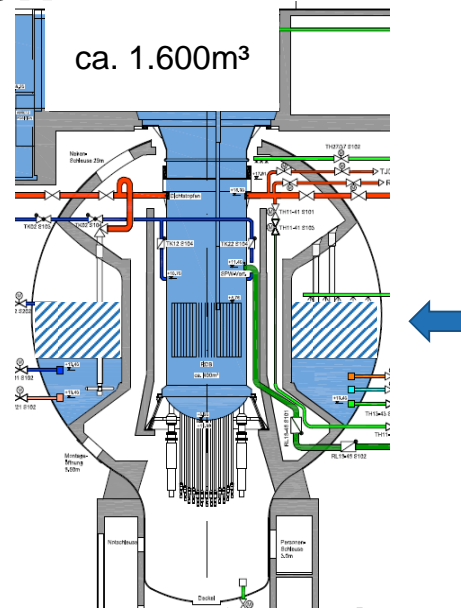
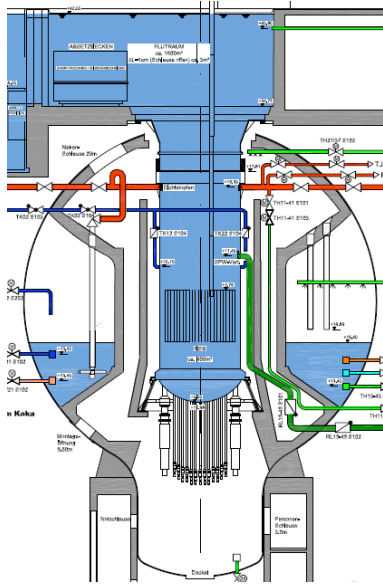


Confidentiality – Medium (C2)

VATTENFALL 

6

Füllstand absenken



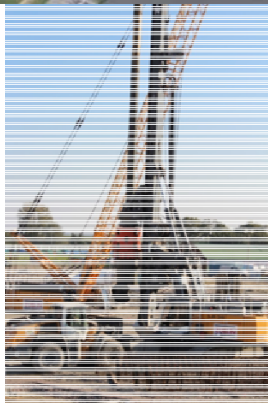
Confidentiality – Medium (C2)

VATTENFALL 

7



LasmA



Lager für schwach- und mittelaktive Abfälle



Baubeginn: 07/2018
 Status Pfahlgründung : 129 von 377
 Bauzeit: 2 Jahre

Confidentiality – Medium (C2)

VATTENFALL 

8

Entleerung Kavernen



- Entleerung Kaverne 6 begonnen am 08.02.2018
- 215 Fässer wurden bereits herausgeholt und weiter konditioniert
- 29 Fässer befinden sich noch in der Kaverne 6
- Geplante Fertigstellung Dezember 2018

(Stand: 20.11.2018)

Confidentiality – Medium (C2)

VATTENFALL 

9

Reststoffbearbeitung Maschinenhaus



Bearbeitungsmaschinen

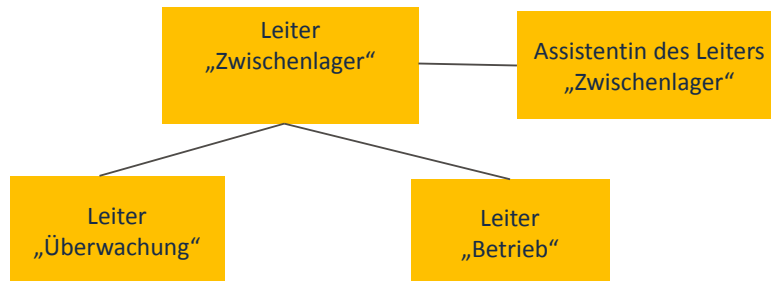
- Div. Sägen
- 2 Tubecutter
- 2 Trockenstrahlkabinen
- 2 Nasstrahlkabinen
- 1 Muldenbandstrahlanlage
- ...

VATTENFALL 

10

SZB

- Verfahren zur Neuerlangung der Genehmigung läuft



- Bearbeitung des sog. „WAVE“-Prozesses (Übergang zur BGZ)



GTKW, Gasturbinen-KW



- Stillgelegt im 1. Halbjahr 2017 „Bereithaltung“ für potentielle Käufer
- mehrere Kaufinteressenten
- Letzte Besichtigung erfolgte am 25.10.2018 mit Interessenten aus Vietnam



1. SAG

- 15.06.2018 Vorlage des Gutachtensentwurf samt Auflagenvorschlägen der ARGE für die 1. SAG durch die ARGE
- 31.07.2018 Durchsprache der Auflagenvorschläge der ARGE
- E 08/2018 Definition des künftigen KKB-Betriebsgeländes mit MELUND finalisiert. Festlegung der Stell- und Pufferflächen sowie der Transportwege mit MELUND finalisiert
- E 09/2018 Definition der sicherheitstechnischen Systemeinstufung finalisiert. Erklärung der Kernbrennstofffreiheit (nach AtG und nach SEWD) finalisiert.
- 27.10.2018 Vorlage des finalen Gutachtens der ARGE
- KW 45 / 46 Finalisierung des Entwurfs des Genehmigungsbescheids durch MELUND, anschließend Verteilung des Entwurfs des Genehmigungsbescheids an KKB, BMUB, ESK und weitere Startpunkt der Behördenbeteiligung (insbesondere BMUB, ESK)
- 17.11.2018 Übergabe der Genehmigung im Entwurf

1. SAG

geplant

- KW 50 – 51 Behördenbeteiligung abgeschlossen; Stellungnahmen seitens BMUB und ESK liegen vor
- KW 51 – 52 Berücksichtigung der Hinweise und Empfehlungen aus der Behördenbeteiligung Ggf. Durchführung von Änderungen und/oder Ergänzungen im Genehmigungsbescheid
- KW 52 Durchführung des rechtlichen Gehörs; Finalisierung des Genehmigungsbescheids
- Dez. 2018 Erteilung der Genehmigung



Die Genehmigungserteilung in 2018 ist zwar anspruchsvoll, aber möglich

Öffentlichkeitstermine in KKB



Organisation Nachbetrieb / Restbetrieb

Personal – Status 09.2018 (03.2018)

	Männlich	Weiblich	Gesamt
Aktive und inaktive Mitarbeiter	215 (221)	23 (22)	238 (243)
davon aktive Mitarbeiter in Personen	184 (192)	18 (18)	202 (210)
Durchschn. Lebensalter aktive Mitarbeiter	49,8 (49,5)	45,3 (43,9)	49,4 (49)

- 202 Aktive Mitarbeiter auf der Anlage KKB \cong 199,14 FTE (210)



Organisation KKB

Nachbetriebs-Organisation



Restbetriebs-Organisation



Vielen Dank!!