

Die
PreussenElektra

Menschen &
Karriere

Lebensaufgabe
Kerntechnik

Kernkraftwerk Grohnde: Ereignis beim Verladen eines Antransportbehälters

29. August 2016

Bei den vorbereitenden Tätigkeiten zum Einschleusen von zwei Transportbehältern mit neuen Brennelementen in das Reaktorgebäude kippte am 23. August während des Handhabungsvorgangs einer der beiden Behälter zur Seite.

Der betroffene Behälter, der mit zwei neuen Brennelementen beladen war, wurde mit Hilfe des Krans außerhalb des Reaktorgebäudes gehandhabt. Beim Lösen des Behälters von der Hebetraverse wurde der Behälter an einer Seite wenige Zentimeter angehoben und kippte daraufhin zur Seite.

Die vor Ort durchgeführte Inspektion und Überprüfungen zeigten keine Hinweise auf Beschädigung des Behälters oder der Brennelemente. Die atomrechtliche Aufsichtsbehörde wurde unverzüglich informiert.

Das Vorkommnis liegt unterhalb der siebenstufigen internationalen Skala zur sicherheitstechnischen Bewertung von Vorkommnissen in Kernkraftwerken ['Stufe 0']. Es wurde der Aufsichtsbehörde nach der Meldekategorie 'N' fristgerecht angezeigt.


Der Behälter wird am Standort derzeit zwischengelagert und für den Rücktransport zum Hersteller vorbereitet. Sowohl der Behälter als auch die beiden Brennelemente werden weiteren Untersuchungen unterzogen. Zur Ursachenklärung wird der Handhabungsvorgang vertieft analysiert.


Frische, unbestrahlte Brennelemente sind im Gegensatz zu bestrahlten Brennelementen nur schwach radioaktiv. Sie können daher unter Einhaltung der für den Vorgang üblichen Arbeitsschutzmaßnahmen ohne gesonderte Abschirmung gehandhabt werden.


Das Kernkraftwerk Grohnde hat eine elektrische Leistung von 1.430 MW brutto und beschäftigt rund 500 Personen. Entsprechend der 13. Novelle des Atomgesetzes geht das Kernkraftwerk Grohnde spätestens zum 31. Dezember 2021 vom Netz.

Diese Pressemitteilung enthält möglicherweise bestimmte in die Zukunft gerichtete Aussagen, die auf den gegenwärtigen Annahmen und Prognosen der Unternehmensleitung des E.ON-Konzerns und anderen derzeit verfügbaren Informationen beruhen. Verschiedene bekannte wie auch unbekannte Risiken und Ungewissheiten sowie sonstige Faktoren können dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse, die Finanzlage, die Entwicklung oder die Leistung der Gesellschaft wesentlich von den hier abgegebenen Einschätzungen abweichen. Die E.ON SE beabsichtigt nicht und übernimmt keinerlei Verpflichtung, derartige zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren und an zukünftige Ereignisse oder Entwicklungen anzupassen.

PreussenElektra GmbH

 Tresckowstraße 5
30457 Hannover

 +49-511-439-03

 info@preussenelektra.de

**Die
PreussenElektra**

Unser
Unternehmen

Die Standorte

**Menschen &
Karriere**

Unsere
Mitarbeiter

Stellenbörse

**Lebensaufgabe
Kerntechnik**

Kerntechnik

Stilllegung &
Rückbau

Nukleare
Dienstleistungen



© PreussenElektra GmbH 2016 DATENSCHUTZ IMPRESSUM

PRESSE DOWNLOAD LINKS