

Rückbauanlage Biblis Block B: Leckage am Beckenreinigungssystem

Bibilis, 8. Juni 2022

In der brennstofffreien Rückbauanlage Biblis kam es am Dienstag, 31. Mai 2022 im Kontrollbereich von Block B zu einer Leckage am Beckenreinigungssystem. Das System hat die Aufgabe das Wasser des ehemaligen Brennelementlagerbeckens zu reinigen. Die betroffene Leitung wurde umgehend abgesperrt, das ausgetretene Wasser dem betrieblichen Abwassersystem zugeführt und die betroffenen Räume gereinigt. Ursache war die fehlerhafte Öffnung eines Filterdeckels im Rahmen einer Probeentnahme. Eine Gefährdung des Personals, der Umgebung oder der Anlage war durch das Ereignis zu keiner Zeit gegeben.

Das Vorkommnis wurde gemäß den deutschen Meldekriterien in die Kategorie N (Normal) eingestuft und der Behörde fristgerecht innerhalb von fünf Werktagen gemeldet. Nach der internationalen Skala zur Bewertung von Vorkommnissen (INES) ist es der Stufe 0 (unterhalb der Skala = keine oder sehr geringe sicherheitstechnische Bedeutung) zuzuordnen.

Bei Rückfragen: Alexander Scholl,
Rückbauanlage Biblis, Kommunikation
T +49 (0)6245-21 4139,
M +49 (0) 179-7855035
E alexander.scholl@kkw.rwe.com

RWE Nuclear GmbH

Die RWE Nuclear GmbH bündelt die Kernenergiesparte des RWE-Konzerns. Gegenstand des Unternehmens mit mehr als 1.300 Beschäftigten sind Betrieb und Betriebsführung von Kernkraftwerksanlagen und die Steuerung von Beteiligungen. Bis Ende 2022 stellt das Kernkraftwerk Emsland in Lingen eine Kapazität von rund 1.330 Megawatt bereit. Darüber hinaus stellt die RWE Nuclear GmbH den Nachbetrieb, die Stilllegung und den gesetzlich vorgeschriebenen Rückbau von Kernkraftwerksanlagen sowie die fachgerechte Verpackung von radioaktiven Abfällen sicher. Die Gesellschaft ist eine 100-prozentige Tochter der RWE AG, wird operativ von der RWE Power AG geführt und hat ihren Sitz in Essen.

Datenschutz

Die im Zusammenhang mit den Pressemitteilungen verarbeiteten personenbezogenen Daten werden unter Berücksichtigung der gesetzlichen Datenschutzanforderungen verarbeitet. Sollten Sie kein Interesse an dem weiteren Erhalt der Pressemitteilung haben, teilen Sie uns dies bitte unter datenschutz-kommunikation@rwe.com mit. Ihre Daten werden sodann gelöscht und Sie erhalten keine weiteren diesbezüglichen Pressemitteilungen von uns. Fragen zu unseren Datenschutzbestimmungen oder der Ausübung Ihrer Rechte nach DSGVO, richten Sie bitte an datenschutz@rwe.com.