

## Meldepflichtiges Ereignis

Gundremmingen, 03.06.2019

### Block C: Nichtschließen eines Sicherheits- und Entlastungsventils

Während des Anfahrens zum Abschluss der Revision von Block C des Kernkraftwerks Gundremmingen sind planmäßig wiederkehrende Prüfungen an Sicherheits- und Entlastungsventilen vorgenommen worden. Dabei hat sich eines der magnetisch betätigten Vorsteuerventile nach dem sicherheitsgerichteten Öffnen nicht mehr geschlossen. Das angesteuerte Hauptventil verblieb dadurch ebenfalls in Offenstellung. Der Block wurde daraufhin, wie für diesen Fall vorgesehen, durch die Betriebsmannschaft abgeschaltet. Das betroffene Vorsteuerventil ist ausgetauscht worden. Die Prüfung der Sicherheits- und Entlastungsventile wurde erfolgreich abgeschlossen.

Das Vorkommnis ist gemäß den deutschen Meldekriterien als meldepflichtiges Ereignis in die Kategorie N (Normal) einzustufen. Nach der internationalen Skala zur Bewertung von Vorkommnissen (INES) ist es der Stufe 0 zuzuordnen (unterhalb der Skala = keine oder sehr geringe sicherheitstechnische Bedeutung). Eine Gefährdung des Personals, der Umgebung oder der Anlage war damit nicht verbunden.