

Kurstage für Kurs 261102001 (Schweizer AKW: Wohin weht der Super-GAU?)

Die Schweiz betreibt nahe der deutschen Grenze vier Atomkraftwerke, die schon 40 bis 56 Jahre in Betrieb sind. Die vier Anlagen sind von aktuellen Sicherheitsstandards weit entfernt. Keines würde heute noch eine Genehmigung bekommen. Eine neue Studie, die der Trinationale Atomschutzverband (TRAS) im Sommer 2025 vorgestellt hat, nimmt die potentiellen Auswirkungen eines schweren Atomunfalls auf die Nachbarregionen unter die Lupe. Armin Simon, Referent für Atompolitik und Reaktor-Risiken bei .ausgestrahlt und einer der Autoren der Studie, erläutert an diesem Abend, welche Auswirkungen ein GAU auf unsere Region haben könnte. Er befasst sich auch mit den Notfallplänen in Deutschland und der Frage, ob ein wirksamer Schutz der Bevölkerung hierzulande möglich ist.

| Datum | Uhrzeit | Ort |
|------------|-------------------|--------------------------------------|
| 25.02.2026 | 19:00 - 22:00 Uhr | Offenburg Evangelisches Gemeindehaus |