

Besuchen Sie hier die [Webversion](#).



28.09.2025

Liebe Freundinnen und Freunde,

heute laden wir Euch ein zur

Protestaktion: Am Forschungsreaktor Garching bei München

Donnerstag, 9. Oktober um 10:45 Uhr am Forschungsreaktor Garching bei München.

Warum? Der Atommüll aus dem Forschungsreaktor enthält auch nach dem Einsatz hoch angereichertes Uran (HEU), das für Atombomben missbraucht werden könnte.

Die im August genehmigten Transporte nach Ahaus (NRW) sind ein Sicherheitsrisiko und keine Lösung.

An der Aktion sind (bisher) beteiligt: Umweltinstitut, .ausgestrahlt, Bayern Allianz für Atomausstieg und Klimaschutz (BAAK).

Weitere Organisationen sind angefragt / in Abstimmung.

Mach gerne mit:

- Verbreite den Aktionsaufruf
- Kommt zur Aktion (uns ist bewusst, dass unter der Woche manche nicht können)
- Als Organisation: Zeichnet das Forderungspapier / Factsheet, dass wir veröffentlichen und an die Presse geben wollen (Koordination hd@umweltinstitut.org)

Weitere Infos auf unserer [BAAK-Seite](#).

Wir freuen uns über viele Teilnehmer.

Eure BAAK-Sprecher





Veranstaltungen:

So. 5. Oktober um 15:00 Uhr

Religiöse Besinnung am AKW Gundremmingen

7. Oktober bis 10. Oktober

10. Uranium Film Festival in Berlin Quelle, Programm und weitere Infos:
uraniumfilmfestival.org

Do. 9. Oktober 2025 um 11 Uhr

Einladung zur Protestaktion: Forschungsreaktor Garching bei München

Sa. 25. Oktober

Kühlturmsprengung Gundremmingen

Alle [BAAK-Termine](#) (Link)

Weitere BAAK-News:

**BUND Widerspruch abgelehnt – Atomtransporte Jülich Ahaus –
Ministerin Neubaur antwortet Landtag**

8. September 2025 von Dirk Seifert umweltfairaendern.de Der Widerspruch den BUND gegen 152 Atomtransporte mit hochradioaktivem Atommüll aus Jülich (und zunächst zwei weiteren Atomtransporten aus München-Garching) in das Atommüllzwischenlager Ahaus ist abgelehnt. Das teilt die grüne Wirtschaftsministerin Neubaur in einem Bericht an den Landtag NRW mit. Die Genehmigung, gegen die der BUND vorgeht, ist vom zuständigen Bundesamt für die Sicherheit der nuklearen Entsorgung BASE vor wenigen Tagen erteilt worden. Der [...] [Lesen Sie mehr.....](#)

Lügen der Kernenergie – Folge 1 bis 6

von RestartThinking Institut für nachhaltige Transformation Dr. Mario Buchinger (Link zum Impressum) Folge 1 – ca. 18 min.: “Kernenergie ist sicher”. [...] [Lesen Sie mehr.....](#)

Atomforschungsreaktor München Garching 2000 Tage außer Betrieb

5. September 2025 von Dirk Seifert Seit nunmehr 2000 Tagen ist der Atomforschungsreaktor Garching außer Betrieb. Zuletzt hatten immer neue Probleme bei der Reparatur an einem Herzstück der Anlage zu weiteren Verzögerungen beim Versuch einer Inbetriebnahme geführt. Die Grüne Landtagsfraktion in Bayern erinnert jetzt in einer PM an Pannen und Störfälle

der letzten Jahre und fordert eine Aufarbeitung. Der Atomforschungsreaktor setzt hochangereichertes, waffenfähiges Uran als Brennstoff zur Herstellung von Neutronen [...] [Lesen Sie mehr.....](#)

Genehmigung erteilt: Über 150 hochradioaktive Atomtransporte nach Ahaus dürfen rollen

25.08.2025 Dirk Seifert umweltfairaendern.de Das zuständige Bundesamt für die Sicherheit der nuklearen Entsorgung (BASE) hat heute die bereits angekündigte Genehmigung für Atomtransporte mit hoch radioaktiven Abfällen aus Jülich und dem Forschungsreaktor München Garching erteilt. Für die Transporte [...] [Lesen Sie mehr.....](#)

Atomforschungsreaktor FRM II München Garching: Gericht bestätigt weiteren Betrieb mit atomwaffenfähigem Uran – Keine Revision zulässig

20. August 2025, Dirk Seifert Das Bundesverwaltungsgericht hat die Beschwerde des Bund Naturschutz Bayern auf Zulassung einer Revision zur Prüfung der Zulässigkeit des Einsatzes von hochangereichertem, atomwaffenfähigem Uran als Brennstoff für den Atomforschungsreaktor FRM II in München-Garching abgelehnt. Damit wird das Urteil aus der vorherigen Instanz rechtskräftig. Erst gegen 2030 erwartet der Betreiber des FRM II, die technische Universität München den Einsatz von anderen Brennelementen, die dann nicht über 90 [...] [Lesen Sie mehr....](#)

Stellungnahme des BUND Naturschutz in Bayern e. V. zum Scoping im Rahmen der grenzüberschreitenden Umweltprüfung (UVP) für die Errichtung eines „neuen SMR-Kernkraftwerk am Standort Tušimice“, Tschechische Republik.

Der BUND Naturschutz Bayern (BN) beteiligt sich mit dieser Stellungnahme am Prozess zur Festlegung des Untersuchungsrahmens (Scoping) im Rahmen der grenzüberschreitenden Umweltverträglichkeitsprüfung zum geplanten Bau eines oder mehrerer Small Modular Reactors (SMR) am Standort Tušimice.1 Der BN stellt fest, dass die bisher vorgelegten Unterlagen für eine umfangreiche Prüfung der Umweltauswirkungen nicht ausreichend sind. PDF-Download der BN-Stellungnahme. [...] [Lesen Sie mehr.....](#)

Die Nuklearfalle – Putins Deals mit dem Westen

91 Min. Regie: Johannes Büniger, Laura Schmitt, Vivien Pieper. Land: Deutschland. Jahr: 2024. Herkunft: MDR Welche Rolle spielt der russische Staatskonzern Rosatom bei der weltweiten Renaissance der Atomkraft? Der Film nimmt das Publikum mit auf eine Recherche tief in die Einflussphären Russlands. Von Deutschland geht es in amerikanische Uranminen, zum besetzten Atomkraftwerk Saporischja in der Ukraine und auf eine russische AKW-Baustelle in der Türkei. [...] [Lesen Sie mehr.....](#)

Überall liegt Atommüll rum – „Endlagerung“ weit weg

Dirk Seifert, 24. Juli 2025 Als wäre es nichts. Während alle möglichen Medien mehr oder weniger einseitig von wundersamen neuen Atomreaktoren schwadronieren, liegen die bisher erzeugten, teils hoch radioaktiven Atommüllabfälle meist in oberirdischen Lagerhallen quer über die ehemaligen Atomforschungsanlagen, Atommeiler oder einfach nur in Kartoffelscheunen rum, wie man es salopp im Wendland/Gorleben sagt. Fast alle Atommüll-Zwischenlager für hochaktiven Atommüll sind befristet und müssen demnächst nach Stand von Wissenschaft und Technik [...] [Lesen Sie mehr.....](#)

Landtags-Grüne in Bayern gegen Atomtransporte aus Forschungsreaktor und riskantes Reaktorprojekt an bayerisch-tschechischer Grenze

Dirk Seifert, 11. Juli 2025 Gleich gegen zwei laufende Atomprojekte haben sich heute die Grünen im Landtag von Bayern zu Wort gemeldet. „Umrüsten statt Atommülltransporte!“ heißt es mit Blick darauf, dass der immer noch mit atomwaffenfähigem, also hochangereichertem Uran betriebene Forschungsreaktor seinen Atommüll möglicherweise noch in diesem Jahr per LKW und in Spezialbehältern von München Garching nach Ahaus in NRW transportieren will. Gleichzeitig widersprechen die Grünen im Landtag den Planungen [...] [Lesen Sie mehr.....](#)



[.ausgestrahlt.de/jochen](#)

Weitere Informationen findet Ihr auf unserer [BAAK-Internetseite](#)

*Die BAAK-Rundmail schrieb: Winfried Schenk
Impressum:
Bayern Allianz für Atomausstieg und Klimaschutz (BAAK)
Germanenstr. 9
93107 Thalmassing*

[Impressum](#)

[Datenschutzerklärung](#)

[BAAK-Rundmail abbestellen](#)