

Stand: 28.03.2011

Zeitplan Beschleunigung Energiewende/Moratorium KKW

Datum	Termin
6. April	Entwurf Eckpunktepapier BMWi/BMU für BKAmT zur Beschleunigung Energiewende zur Vorbereitung MP-Gespräch 15. April
Bis 8. April	Abstimmung mit Ressorts durch BKAmT/ChefBK
Bis 15. April	Übersendung Entwurf Eckpunktepapier an MP'en und Fraktionsführungen (auch außerhalb Koalition)
15. April	Gespräch BK'in mit MP'en: Vorstellung erster Überlegungen zum Verfahren und Inhalten der Energiewende (Basis Eckpunktepapier). Themen: <ul style="list-style-type: none">• Netze• Erneuerbare Energien• Energieeffizienz <u>Hinweis:</u> Zu wichtigen Punkten weitere Konsultation mit Ländern durch Ressorts erforderlich (z.B. Netzinfrastruktur).
1. Maihälfte	Gespräch BK'in mit Zivilgesellschaft
(ca.) 16. Mai	Abschlussbericht RSK Überprüfung Sicherheit
(ca.) 27. Mai	Abschlussbericht Ethikkommission
Mai	Anhörung BMWi zu Netzstabilität/Stromversorgungssicherheit
(ca.) 3. Juni	Finalisierung Beschlusspapier Beschleunigung Energiewende; falls mehr Zeit zur Vorbereitung geboten erscheint (Ethikkommission), müsste Arbeit Ethikkommission ggf. fortgesetzt werden.
Bis 15. Juni	Zu prüfen (abhängig von Stilllegungen): Anpassung <u>Förderfondsvertrag</u> in Verhandlungen mit EVU
7. oder 15. Juni	Beschlüsse zum Abschluss Moratorium/Energiewende <ul style="list-style-type: none">• Abhängig von Ergebnis RSK und Ethikkommission: ggf.

	<p>Stilllegung von alten KKW durch aufsichtliche Verfügung im Konsens Länder/Bund oder durch Gesetz (s.u.).</p> <p><u>Hinweis:</u> Fraglich, ob allein geänderte Risikobewertung für aufsichtsrechtliche Verfügung ausreichend wäre.</p> <ul style="list-style-type: none">• Kabinetttbefassung<ul style="list-style-type: none">○ Beschluss zur Beschleunigung Energiewende (einschl. Entscheidung zur Finanzierung)○ ggf.: Entwurf Änderung AtG zu KKW-Laufzeiten, Sicherheitsstandards; Zeitplan in Anlage <p><u>Hinweis:</u> Ein Gesetz zur Stilllegung, das bis Ende des Moratoriums in Kraft tritt, setzt Kabinetttbefassung am 7.6. voraus.</p>
--	---