

Veröffentlicht auf *Clearingstelle EEG|KWKG* (<https://www.clearingstelle-eeg-kwkg.de>)

[Startseite](#) > Leitlinie zu den Aufgaben der Umweltgutachter im Bereich des EEG 2009 und 2012 für Wasserkraft, Biomasse und Geothermie

Politisches Programm – Schlagworte: Klima/Energie ·  
Naturschutz/Raumordnung/Genehmigung

EEG: EEG · Biomasse · KWK-Bonus · NawaRo-Bonus · Geothermie · Vergütung/Förderung ·  
Wasserkraft · Guter ökologischer Zustand

**Datum:**

01.02.2013

**Urheberschaft:**

Umweltgutachterausschuss/ Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz Bau und  
Reaktorsicherheit

**Gesetzesbezug:**

- [EEG 2009 § 3](#)
- [EEG 2009 § 19](#)
- [EEG 2009 § 23](#)
- [EEG 2009 § 27 Abs. 1](#)
- [EEG 2009 § 27 Abs. 2](#)
- [EEG 2009 § 27 Abs. 3](#)
- [EEG 2009 § 27 Abs. 4 Nr. 1, Anlage 1](#)
- [EEG 2009 § 27 Abs. 4 Nr. 2, Anlage 2](#)
- [EEG 2009 § 27 Abs. 4 Nr. 3, Anlage 3](#)
- [EEG 2009 § 27 Abs. 5](#)
- [EEG 2009 § 40, § 41, § 42, § 43, § 44](#)
- [EEG 2009 § 66](#)
- [EEG 2012 § 3](#)
- [EEG 2012 § 19](#)
- [EEG 2012 § 23](#)
- [EEG 2012 § 27 Abs. 1](#)
- [EEG 2012 § 27 Abs. 2, Anl. 1 bis 3 BiomasseV](#)
- [EEG 2012 § 27 Abs. 3](#)
- [EEG 2012 § 27 Abs. 4, Anl. 2](#)
- [EEG 2012 § 27 Abs. 5 bis 8](#)
- [EEG 2012 § 33i, Anl. 5](#)
- [EEG 2012 §§ 40, 41, 42, 43, 44](#)
- [EEG 2012 § 66](#)
- [WHG](#)

**Fundstelle:**

[www.uga.de](http://www.uga.de)

Die vom Umweltgutachterausschuss (UGA) des Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit herausgegebene Leitlinie zu den Aufgaben der Umweltgutachter im Bereich der Gesetze für den Vorrang der Erneuerbaren Energien (EEG 2009 und 2012) für Wasserkraft, Biomasse und Geothermie stellt eine Hilfestellung bei der Definition der Aufgaben von Umweltgutachtern in den Bereichen Wasserkraft, Biomasse und Geothermie dar und skizziert ein einheitliches Vorgehen bei der Prüfung von Stromerzeugungsanlagen auf rechtskonformen Betrieb. Dabei soll die Leitlinie vor allem eine glaubwürdige und seriöse Begutachtung von Anlagen dieser Bereiche gewährleisten.

In der Leitlinie wird auf die einzelnen Arbeitsschritte Vorprüfung, schriftliche Vereinbarung und Abstimmung der Tätigkeiten, Einsichtnahme in die Unterlagen, Inspektion der Anlage, Plausibilitätsprüfung und Erstellung eines Gutachtens für Wasserkraft-, Biomasse- und Geothermieanlagen eingegangen.

Wie nützlich finden Sie die hier bereitgestellten Informationen?

(1 Punkt = gar nicht, 5 Punkte = sehr nützlich; dargestellt ist der Durchschnitt)

### **Ausführlichere Rückmeldung**

Wenn Sie mögen, können Sie uns eine [ausführlichere Rückmeldung](#) zu unserer Arbeit geben (Zeitbedarf etwa 3 Minuten).

---

**Quellen-URL:** <https://www.clearingstelle-eeg-kwkg.de/politisches-programm/4255>