

Gutachten gemäß EEG

Biogas hat sich zu einer bedeutenden Ressource für die Produktion erneuerbarer Energien entwickelt und fest im Energiemarkt etabliert. Das Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) dient dabei seit dem Jahr 2000 als Förderungs- und Reglementierungsinstrument der Biogasanlagen in Deutschland.

Alle vom EEG geforderten jährlichen Gutachten müssen von den betroffenen Anlagenbetreibern bis zum 28. Februar des Folgejahres beim Stromnetzbetreiber eingereicht werden. Die Gutachten dienen neben der Qualitätssicherung als Grundlage für die Vergütungen der Netzbetreiber und dürfen nur von DAU-zugelassenen Umweltgutachtern erstellt werden.

Die GUTcert bietet in Zusammenarbeit mit ihren Umweltgutachtern alle innerhalb des EEG geforderten Umweltgutachten und Prüfungen darüber hinaus an:

- ▶ **EEG 2009:**
KWK-, Gülle- sowie Landschaftspflegebonus
- ▶ **EEG 2012:**
Grundvoraussetzung, Einsatzstoffvergütungsklassen, 100 % KWK-Stromerzeugung
- ▶ **EEG 2014 & 2017:**
Inbetriebnahmegutachten, 100% KWK-Stromerzeugung, Gutachten zur Teilnahme an den Ausschreibungen
- ▶ Gutachten zur Flexibilisierung
- ▶ Stellungnahmen zur Trockenfermentation sowie Gutachten zur Laufzeitverlängerung

Leistungen der GUTcert

- ▶ Umweltgutachter deutschlandweit – auch in Ihrer Nähe
- ▶ zuverlässige Betreuung durch kompetente Ansprechpartner
- ▶ aktuelle Informationen durch engen Kontakt mit dem Fachverband Biogas und der Clearingstelle EEG | KWKG
- ▶ jährlicher Erfahrungsaustausch mit Marktteilnehmern und politischen Vertretern
- ▶ GUTcert Auditoren reisen klimaneutral: Wir sind Mitglied der Global Compact Reporting Initiative

Ihr Nutzen

- ▶ Sie verpassen keinen Termin – GUTcert ist Deutschlandweit vertreten und in der Lage, jederzeit eine termingerechte Prüfung zu garantieren
- ▶ Ihre Fachfragen werden vorab geklärt – durch engen Kontakt mit dem Fachverband Biogas und der Clearingstelle EEG | KWKG sind wir auf dem aktuellen Wissensstand
- ▶ Synergieeffekte durch Kombination von Audits z.B. mit der Verifizierung eingespeister Biomethanmengen im dena-Biogasregister, Testierung des Alternativen Systems bzw. Zertifizierung nach ISO 50001 (Energiemanagement) zur Antragsstellung zum Spitzenausgleich (SpaEfV), Prüfung gemäß den Anforderungen der AwSV

Aufwand

Wir erstellen Ihnen gern ein individuelles Angebot. Den Aufwand für unsere Prüfleistung kalkulieren wir in Abhängigkeit von der Komplexität Ihrer Anlagen und Ihren Verfahren zur Datenerhebung und -verwaltung. Sprechen Sie uns an!



Ihr Ansprechpartner:
Thomas Gebhardt
thomas.gebhardt@gut-cert.de
+49 30 2332021 -43

GUTcert

GUT Zertifizierungsgesellschaft für
Managementsysteme mbH
Umweltgutachter
Eichenstraße 3 b, 12435 Berlin