

Zertifizierung GreenMethane –

Für Biogas, das ins Erdgasnetz eingespeist wird.

Um Unabhängigkeit von fossilen Ressourcen und Energieimporten zu erlangen und um Technologien der Erneuerbaren Energien voranzutreiben, fördert der deutsche Gesetzgeber die Einspeisung von Biogas in das Erdgasnetz. Dabei stehen Verwertungspfade im Wärme-, Strom- und Kraftstoffsektor offen. Durch die räumliche Entkopplung von Produktion und Verbrauch werden Dokumentation und Nachweis über Beschaffenheit der Anlage und Rohstoffeinsatz immer wichtiger.

Je nach Art der Biogaserzeugung, -aufbereitung und -einspeisung kann sich bei adäquater Nachweisführung bei der Entnahme aus dem Erdgasnetz ein bestimmter Vergütungsanspruch im Rahmen des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG), eine Anrechenbarkeit im Rahmen des Erneuerbare-Energien-Wärmegesetzes (EE-WärmeG), eine Steuerentlastung bei Verwendung im Kraftstoffsektor oder die Anrechenbarkeit auf die Biokraftstoffquote ergeben. Mit einer verlässlichen Systematik bei Nachweisführung, Auditierung und Zertifizierung profitieren Sie als Marktteilnehmer von den neuen Regelungen.

Sie sind:

- Betreiber einer Biogaseinspeiseanlage

- Händler von eingespeistem Biogas
- Anbieter von Endkundenprodukten mit einem Anteil an eingespeistem Biogas
- Netzbetreiber

Dann ist unser neuer Zertifizierungs-Service „GreenMethane“ für Sie genau richtig! Die Experten von TÜV SÜD helfen Ihnen die beste Kombination staatlicher Förderung zu realisieren. Hier die Möglichkeiten:

Biogas-Zertifizierung nach EEWärmeG

Der Gesetzgeber legt für Neubauten bei der Nutzung von gasförmiger Biomasse einen Anteil von 30% für die Deckung des Wärmebedarfs fest. Gebäudeeigentümer, die diese Art der Wärmeversorgung nutzen, müssen nachweisen, dass sie dieser Anforderung nachkommen. Darüber hinaus wächst allgemein die Nachfrage nach einer umweltfreundlichen Energieversorgung. Anbietern von Endkundenprodukten bieten wir im Rahmen unserer GreenMethane-Zertifizierung vor diesem Hintergrund folgende Möglichkeiten:

- Zertifizierung der Einspeisung von Biogas ins Erdgasnetz im Sinne des EEWärmeG
- Zertifizierung von Endkundenprodukten im Sinne des EEWärmeG





Industrie Service



www.tuev-sued.de/klimaschutz

Biogas-Zertifizierung nach EEG

Das EEG regelt die Vergütung von Strom aus Biomasse. Demnach gilt als Biomasse die aus dem Gasnetz entnommene Menge Gas, die an anderer Stelle im Rahmen des Geltungsbereichs als Biomasse-Gas eingespeist worden ist. Die Vergütungssätze variieren dabei. Betreibern, Händlern und Anbietern eröffnen sich hier die Möglichkeiten der Zertifizierung von Biogas, die eine der Voraussetzungen erfüllt für

- den Bonus für nachwachsende Rohstoffe (NaWaRo)
- den Landschaftspflege-Bonus
- den Technologie-Bonus

Biogas-Zertifizierung gemäß EU-Nachhaltigkeitskriterien

Die EU Richtlinie zur Förderung Erneuerbarer Energien legt Kriterien für die Nachhaltigkeit von flüssigen und gasförmigen Biokraftstoffen fest. Wenn Sie vorhaben, Biogas auf die Biokraftstoffquote anrechnen zu lassen oder eine Steuerentlastung zu beantragen, besteht die Verpflichtung die Nachhaltigkeit der Produktion von einem unabhängigen Dritten prüfen zu lassen. TÜV SÜD unterstützt Sie schon im Vorfeld der Regelungen sich auf die geänderten Rahmenbedingungen einzustellen.

Ihr Nutzen

► Sie profitieren maximal:

Die vielfältigen Optionen unserer Zertifizierung GreenMethane ermöglicht Ihnen den für Sie optimalen Förderungsanspruch zu realisieren.

► Sie zeigen Engagement für eine nachhaltige Energieversorgung:

Mit unserer Zertifizierung dokumentieren Sie transparent und glaubwürdig die Möglichkeiten einer Energieversorgung mit umweltschonenden Produkten.

► Sie steigern den Wert Ihrer Produkte:

Unsere Zertifizierung bescheinigt Ihren Kunden den Förderungsanspruch nach EEWärmeG und EEG.

► Sie haben Planungssicherheit:

Wir zeigen Ihnen frühzeitig alle zu treffenden Maßnahmen auf und helfen Ihnen, diese umzusetzen.

► Sie sichern sich Neutralität:

Als unabhängige Sachverständigenorganisation beraten wir Sie objektiv und kompetent.

► Sie bauen auf einen starken Namen:

Die internationale Bekanntheit und ausgezeichnete Reputation der Marke TÜV SÜD sichert Ihnen die hohe Akzeptanz unserer Berichte und Zertifikate.

Gerne beraten wir Sie ausführlich.

Rufen Sie uns an.

TÜV SÜD Industrie Service GmbH · Carbon Management Service

E-Mail: elena.schmidt@tuev-sued.de · Tel./Fax: +49 (0)89 5791-3411 / -2756

