

Verifizierung

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

BioMethan Zittau GmbH

für das Produkt

eine MWh Biomethan

entlang der Wertschöpfungskette innerhalb der Bilanzgrenzen Substratanbau, Substrattransporte und -bereitstellung (Silierung), Biogaserzeugung, Biogasaufbereitung, Gärrestlagerung und -transporte nachgewiesen, dass die bestehende Ermittlungsmethodik, basierend auf den Daten vom 01.01.2021 bis zum 31.12.2021, konform ist mit den Anforderungen der

ISO 14067

Ausgabe Februar 2019

Die Verifizierung wurde gemäß den Vorgaben der ISO 14064-3:2019-04 durchgeführt.

Das Treibhausgasinventar umfasst die nach ISO 14067 definierten direkten und indirekten Emissionen entlang des Lebenswegs von der Rohstoffgewinnung bis zur Produktion.

Zielsetzung der Verifizierung war eine hinreichende Sicherheit. Die dafür notwendigen Informationen wurden in der Treibhausgaserklärung „TREIBHAUSGASBILANZ Biomethan Zittau GmbH“ vom 13.07.2022 eindeutig und mit hinreichender Sicherheit und Genauigkeit wiedergegeben.

Auf der Grundlage der durchgeführten Prozesse und Verfahren kann bestätigt werden, dass die Aussage über Treibhausgasemissionen mit hinreichender Sicherheit richtig ist, die relevanten treibhausgasbezogenen Daten und Informationen enthält und den normativen Anforderungen zur quantitativen Bestimmung, Überwachung und Berichterstattung von Treibhausgasen oder relevanten nationalen Normen oder Verfahrensweisen entspricht.

Basis des Zertifikats ist der Prüfbericht mit der Nr. C-22-12190

Berlin, 02.08.2022

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback
Geschäftsführer

David Kroll
Fachleiter der Verifizierungsstelle

Nr. C-22-12190