

Unternehmens- information

REDcert GmbH

Stand: März 2021

Unternehmensinformation REDcert GmbH

Geschäftsfelder

Die Kernkompetenzen von REDcert liegen seit über 10 Jahren im Bereich der Nachhaltigkeitszertifizierung, d.h. in der Konzeption, dem Aufbau und der Bereitstellung von Nachhaltigkeitszertifizierungssystemen für unterschiedliche Branchen.

REDcert bietet derzeit drei System zur Nachhaltigkeitszertifizierung an:



REDcert-DE

Im Juli 2010 wurde das Zertifizierungssystem REDcert-DE gemäß den Biomasse-Nachhaltigkeitsverordnungen (BioSt-NachV und Biokraft-NachV) von der Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) zugelassen.



REDcert-EU

Im Juli 2012 erfolgte dann die Anerkennung des Zertifizierungssystems REDcert-EU durch die Europäische Kommission. Derzeit läuft das Anerkennungsverfahren bei der Europäischen Kommission zur Umstellung auf die RED II.



REDcert²

Seit 2015 bietet REDcert mit REDcert² ein Zertifizierungssystem für nachhaltige Agrarrohstoffe zur Verarbeitung im Lebensmittel- und Futtermittelbereich sowie bei der stofflichen Biomassenutzung.

2018 wurde das Anwendungsspektrums des REDcert² Systems auf die Zertifizierung von nachhaltigen Stoffströmen in der chemischen Industrie erweitert.

Teilnehmerzahlen im Überblick

Derzeit verzeichnet REDcert über 1400 Systemteilnehmer aus 25 verschiedenen Ländern. Die Mehrzahl der Teilnehmer nutzt das REDcert-EU System. Dieses System ist eines der führenden Zertifizierungssysteme für nachhaltige Biomasse, Biokraft- und -brennstoffe in Deutschland und Europa.

Mit REDcert² konnte seit 2015 die Nachhaltigkeitszertifizierung von REDcert auf den Lebensmittel- und Futtermittelsektor sowie die stoffliche Biomassenutzung ausgeweitet und weitere Systemteilnehmer gewonnen werden. Heute nutzen etwa 7% der Teilnehmer das REDcert² System.

Geschäftsentwicklung

Durch die Diversifizierung der Tätigkeiten konnten in den vergangenen Jahren neue Geschäftsfelder generiert und weitere Systemteilnehmer gewonnen werden. REDcert konnte dadurch seine Position als zuverlässiger Partner für Nachhaltigkeitszertifizierungen ausbauen und stärken. Mit der Erweiterung des Anwendungsspektrums des REDcert² Systems auf die chemische Industrie reagiert REDcert auf eine gesteigerte Nachfrage aus dieser Branche nach dem Ersatz von fossilen Rohstoffen durch nachhaltig zertifizierte Biomasse. Die Chemieunternehmen können mit dem REDcert² System einen wichtigen Beitrag zur Minderung von Treibhausgasen und zur Schonung von Ressourcen leisten.

Die Umsetzung der Ende 2018 verabschiedeten Neufassung der Erneuerbare-Energien-Richtlinie (RED II) wird 2021 im Fokus der Tätigkeiten von REDcert stehen. Auch hier ergeben sich weitere Möglichkeiten für eine Nachhaltigkeitszertifizierung, die u.a. von der Schwestergesellschaft SURE SUSTAINABLE RESOURCES Verification Scheme GmbH angeboten bzw. umgesetzt werden.

REDcert-Team

Derzeit beschäftigt die REDcert GmbH 7 Mitarbeiter, darunter 6 Vollzeit- und 1 Teilzeitkraft.