

# TÜV NORD CERT – Herkunftsnachweise für erneuerbare Energien gemäß § 55 EEG



Im Sinne des Verbraucherschutzes fordert das Energiewirtschaftsgesetz, dass jeder Stromkunde auf seiner Rechnung erkennen muss, aus welchen Energieträgern der Strom gewonnen wurde. Wenn zu dem Mix auch erneuerbare Energien gehören, die nicht der Umlagefinanzierung nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) unterliegen, sind dafür Herkunftsnachweise nötig.

Das Umweltbundesamt ist für die Ausstellung, Anerkennung, Übertragung und Entwertung von Herkunftsnachweisen zuständig und führt das Herkunftsnachweisregister als elektronische Datenbank. Als Voraussetzung für die Ausstellung der Herkunftsnachweise muss die Anlage beim Umweltbundesamt registriert und von einem Umweltgutachter bestätigt sein.

Darüber hinaus sind weitere Bestätigungen durch den Umweltgutachter erforderlich, z.B.:

- Bestätigung der Strommenge, für welche die Ausstellung von Herkunftsnachweisen beantragt wird

- Bestätigung bei Anlagen, die außer erneuerbaren Energien auch sonstige Energieträger einsetzen dürfen und eine Leistung von mehr als 100 Kilowatt aufweisen
- Bestätigung der relevanten Strommengen und Wirkungsgradfaktoren bei Pumpspeicherkraftwerken
- Bestätigung von Zusatzangaben zu den Anlagen wie z.B. spezielle Anlagenqualität oder „direkte Lieferung“ zur Nutzung in Ökostromlabeln

Diese Bestätigungen werden durch eine anerkannte Stelle wie die TÜV NORD CERT UMWELTGUTACHTER GmbH ausgestellt.

## Zielgruppen für die Umweltgutachterbestätigungen

Den Herkunftsnachweis sowie die hierfür erforderlichen Bestätigungen des Umweltgutachters benötigen Betreiber von Erneuerbare-Energien-Anlagen, wenn der von ihnen produzierte Strom nicht durch die EEG-Umlage vergütet wird und ihre Kunden – beispielsweise Energieversorger – den Strom als Ökostrom weiter vermarkten möchten.

## Vorteile des Nachweises

Mit Herkunftsnachweisen über Strom aus erneuerbaren Energien erfüllt der jeweilige Stromproduzent die Vorgaben des Energiewirtschaftsgesetzes und des Erneuerbare-Energien-Gesetzes. Außerdem schafft er damit die Grundlage, um seinen Strom an Energieversorger abzusetzen – denn diese können den Strom nur mit Herkunftsnachweis als Ökostrom an Endverbraucher verkaufen.

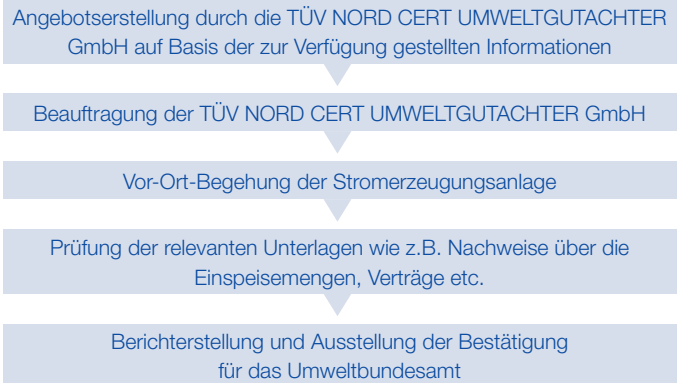
### Voraussetzungen für Nachweis und Umweltgutachterbestätigung

Um einen Herkunftsnachweis zu erhalten, muss der Erzeuger seinen Strom aus erneuerbaren Energien wie Sonne, Wind, Wasser oder Biomasse gewinnen. Er darf keine Einspeisevergütung nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz in Anspruch nehmen – entweder mangels Vergütungsfähigkeit der Anlage, weil er seinen Strom direkt vermarktet oder weil er das Grünstromprivileg nach § 33b EEG nutzt. Außerdem darf er keine Marktprämie beziehen. Die „Durchführungsverordnung über Herkunftsnachweise für Strom aus erneuerbaren Energien“ vom 15. Oktober 2012 gibt vor, welche Bestätigungen vom Umweltgutachter erforderlich sind. Dies richtet sich nach der Art der Anlage.

### Unser Know-how für Ihren Erfolg

Die Umweltgutachterorganisation von TÜV NORD ist ein international anerkannter und zuverlässiger Partner für Begutachtungsdienstleistungen. Unsere Umweltgutachter verfügen über fundiertes Wissen und haben grundsätzlich eine Festanstellung bei TÜV NORD. Hierdurch sind Unabhängigkeit und Neutralität sowie Kontinuität bei der Betreuung unserer Kunden gewährleistet. Der Vorteil für Sie liegt auf der Hand: Unsere Umweltgutachter begleiten und unterstützen die Entwicklung Ihres Unternehmens und geben Ihnen ein objektives Feedback.

### Der Weg zum Nachweis



### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

**Dann senden Sie uns diese Antwort per Fax zu.  
Wir freuen uns auf das Gespräch mit Ihnen.**

**Ja, ich interessiere mich für den Herkunftsnachweis für erneuerbare Energien. Bitte nehmen Sie Kontakt mit mir auf.**

### Absender (bitte in Blockschrift)

Unternehmen .....

PLZ/Ort .....

Frau/Herr .....

Telefon .....

Position .....

Telefax .....

Straße .....

E-Mail .....

**TÜV NORD CERT GmbH**

Tel.: 0800 245-7457 (kostenlose Service-Hotline)

Fax: 0511 986-2899 1900

info.tncert@tuev-nord.de

Weitere Informationen und eine Übersicht aller Standorte finden Sie unter [www.tuev-nord-cert.de](http://www.tuev-nord-cert.de)