

Windkraft - China überflügelt die USA

13.01.2011 | [Rainer Hahn](#)

RTE Peking - (www.emfis.com) - Nach Daten welche der Generalsekretär der Chinese Renewable Energy Industries Association (CREIA) Li Junfeng beim Jahrestreffen der Vereinigung in Peking bekannt gab, ist China zum größten Windkraftmarkt der Welt aufgestiegen. In der Volksrepublik wurden neue Anlagen mit einer Gesamtleistung von 16 GW errichtet. Insgesamt produzieren die Windräder im Reich der Mitte 41,8 GW an sauberer Energie. Gegenüber dem Vorjahr entspricht dies einem Anstieg um 62 Prozent. Damit konnte das Land den bisherigen Primus USA übertreffen, welche im vergangenen Jahr neue Windkraftanlagen mit einer Leistung von 5 GW errichteten und auf eine Gesamtleistung von 40,2 GW kamen.

Auf dem Ausbau der Windenergie, da der Wind im Augenblick die ertragreichste Energie aus den erneuerbaren Energien darstellt, liegt eine der Hauptprioritäten der chinesischen Regierung im Bereich alternativer Energieformen. In diesem Jahr soll die Gesamtmenge der durch Windkraft erzeugten Energie auf 55 GW gesteigert werden, bis 2015 will China dann die 100-GW-Marke durchbrechen.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/23766--Windkraft---China-ueberfluegelt-die-USA.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).