


Technologie aus Deutschland – Chancen weltweit

Die Nachfrage nach Technologien, die eine Circular Economy überhaupt erst ermöglichen – sogenannte Enabler-Technologien – steigt. Deutschland ist nach China Vizeweltmeister im Export dieser Technologien.

Die Prognos-Berater Johann Weiß und Jannis Lambert wissen, wo auf der Welt die Technologien besonders gefragt sind. Der Blick in den Frachtraum zeigt: Die Nachfrage nach Recyclinganlagen, Effizienztechnologien oder Technologien für Erneuerbare Energien steigt und viele **deutsche Unternehmen sind schon heute an der Spitze dabei**; im Bereich biobasierter Materialien sind sie sogar die Nummer 1. Der Blick auf den Außenhandel beweist: Circular Economy ist eine Chance für die heimische Wirtschaft und sichert Wachstum und Arbeitsplätze. Dargestellt sind die zehn größten Absatzmärkte für Circular-Economy-Technologien. Nicht zu übersehen ist: Vor allem die Schwellenländer bergen ein großes Potenzial.

OSTASIEN

Ostasien gehört zu den größten Abnehmern von Circular-Economy-Technologiegütern. Besonders in Südkorea wächst der Bedarf sehr dynamisch.

 Japan
6 Mrd. EUR

 Südkorea
5 Mrd. EUR

CHINA

In einigen Jahren wird der chinesische Importmarkt den US-amerikanischen Importmarkt überflügeln und an der Spitze stehen. Besonders stark steigt die Nachfrage nach biobasierten Materialien.

 China
14 Mrd. EUR

