

## Carbon Neutral Floors™

### Projektübersicht 2021

Die globale Erwärmung betrifft uns alle. Das Interface Programm Carbon Neutral Floors™ unterstützt Sie dabei, den CO<sub>2</sub>-Fußabdruck Ihres Gebäudes zu verringern.

**Alle weltweit von Interface verkauften Bodenbeläge – Teppichfliesen, LVT und nora® Kautschukböden – sind über den gesamten Lebenszyklus CO<sub>2</sub>-neutral.** Bisher unvermeidbare Emissionen gleichen wir durch den Erwerb von Zertifikaten zur Emissionsminderung freiwillig aus. Diese Zertifikate werden nach international anerkannten Standards, wie dem Gold Standard (GS), dem American Carbon Standard (ACR) oder dem Verified Carbon Standard (VCS) geprüft, zertifiziert und extern bestätigt. Einige Projekte weisen zusätzliche Zertifizierungen wie den Climate, Community & Biodiversity Standard (CCB) auf. So ist sichergestellt, dass die von uns erworbenen Zertifikate wirksam, messbar sowie dauerhaft sind und zusätzlich über "Business-as-usual"-Aktivitäten hinaus gehen.

Die Mengen und die Entwicklung des Erwerbs von Zertifikaten werden im Rahmen unserer externen Verifizierung für Carbon Neutral Floors™ jährlich geprüft.

### Erworbene Zertifikate nach Projekt und Art für 2021

Projektname	Standort	Art	Standard
Kariba REDD+ Project	Zimbabwe	Forstwirtschaft	VCS + CCB
Ningxia Lingwu Baitugang Solar Generation Project	China	Erneuerbare Energie	GS
Kasigau Corridor REDD+ Project	Kenia	Forstwirtschaft	VCS + CCB
Wenchang Rural Methane Digesters Project	China	Biogas	GS
Rimba Raya Biodiversity Reserve REDD+ Project	Indonesien	Forstwirtschaft	VCS + CCB
Toujounine Solar Farm	Mauritanien	Erneuerbare Energie	VCS
CECIC HKC Gansu Changma Wind Power Project	China	Erneuerbare Energie	VCS
Keo Seima REDD+ Project	Kambodscha	Forstwirtschaft	VCS + CCB
National Bio Energy Tongliao Biomass Power Plant Project	China	Biogas	GS
Guanaré Forest Plantations on Degraded Lands Afforestation Project	Uruguay	Forstwirtschaft	VCS + CCB
ECO2 Rubber Forests	Guatemala	Forstwirtschaft	VCS
Hebei Guyuan County Dongxinying Wind Power Project	China	Erneuerbare Energie	VCS
Nouakchott Wind Farm	Mauritanien	Erneuerbare Energie	VCS
Paradigm Healthy Cookstove and Water Treatment Project	Kenia	Effiziente Öfen	VCS
Katingan Peatland Restoration and Conservation Project	Indonesien	Forstwirtschaft	VCS + CCB
The Mai Ndombe REDD+ Project	Dem. Rep. Kongo	Forstwirtschaft	VCS + CCB