



Zertifikat 2014

Energy2day GmbH

kompensiert für 2014 insgesamt **37,84 t CO₂e**
durch klimaneutrale GOGREEN Produkte und Services.

Das Carbon Management von Deutsche Post DHL gleicht die beim Transport entstehenden Treibhausgasemissionen durch Klimaschutzprojekte aus:

Effiziente Kocher, Lesotho (CDM 5482, GS 913)
Haushalt-Biogasprogramm, China (CDM 2898, GS 1239)
Windkraftwerk, Nicaragua (CDM 2315, GS 567)
Keramik-Wasseraufbereiter, Kambodscha (VER, GS 1020)
Effiziente Kochöfen, Honduras (VER, GS 690)

Alternative Bewässerung, Indien (VER, GS 1309)
Deponiegaskraftwerk, Türkei (VER, GS 440)
Wiederaufforstung, Panama (VER, GS 2557, CCBS, FSC)
Wiederaufforstung, Uganda (VCSR 610/612, CCBS)

Weitere Informationen über das Carbon Management und die GOGREEN Klimaschutzprojekte finden Sie unter: www.dpdhl.de/gogreen-projekte

Prof. Dr. Christof Ehrhart
Zentralbereichsleiter
Konzernkommunikation und Unternehmensverantwortung

Dieses Zertifikat wird vom Carbon Management von Deutsche Post DHL ausgestellt. Die auf dem Zertifikat angegebenen Treibhausgasemissionen (ausgewiesen als CO₂e*) beinhalten Emissionen aus Transport und Logistik sowie Vorkette-Emissionen aus Kraftstoff- und Energieerzeugung. Die Treibhausgasemissionen werden berechnet und durch Investitionen in die oben genannten Klimaschutzprojekte nach internationalen Standards ausgeglichen. SGS (Société Générale de Surveillance) hat die berechneten Treibhausgasemissionen und deren Kompensation für den Zeitraum vom 01.01.2014 bis zum 31.12.2014 entsprechend des Carbon Management Systems und gemäß „Greenhouse Gas Protocol – Product Lifecycle Accounting and Reporting Standard“ verifiziert.

*CO₂e: Die CO₂-Äquivalente für den Emissionsausgleich beinhalten Kohlenstoffdioxid (CO₂) aber auch weitere Treibhausgase wie Methan (CH₄) und Distickstoffoxid (N₂O).



Der klimaneutrale Versand
mit der Deutschen Post



Deutsche Post