

# :EMISSIONSKOMPENSATION

## Die Interessengemeinschaft der Thermischen Abfallbehandlungsanlagen Deutschland e.V. (ITAD)

hat durch Investition in die Projekte

### Deponiegasprojekt Mamak (10x GS VER) und REDD+ Kasigau Corridor (5x VCS)

die Treibhausgasemissionen, die durch ihren Messeauftritt auf der IFAT 2016 angefallen sind, an anderer Stelle kompensiert und somit klimaneutral gestellt.

#### Für den Messeauftritt klimaneutral gestellte Emissionen:

Reisemissionen		entspricht	Anteil in Prozent
Flugzeug	0,50 t CO <sub>2</sub> e	2.308 km	3,6%
PKW	0,32 t CO <sub>2</sub> e	1.440 km	2,4%
Bahn	0,12 t CO <sub>2</sub> e	2.630 km	0,9%
ÖPNV/Taxi	0,47 t CO <sub>2</sub> e	2.500 km	3,5%
<b>Sonstiges</b>			
Messestand	9,46 t CO <sub>2</sub> e		69,4%
Hotelübernachtungen	0,70 t CO <sub>2</sub> e		5,1%
Verpflegung	2,05 t CO <sub>2</sub> e		15,1%
<b>Gesamtemissionen</b>	<b>13,63 t CO<sub>2</sub>e</b>		<b>100%</b>
<b>+ 5% Unsicherheitsfaktor</b>	<b>14,35 t CO<sub>2</sub>e</b>		

FutureCamp Climate hat die Berechnung der emittierten Mengen auf Basis anerkannter Methoden vorgenommen und die Gesamtemissionen durch den Kauf und die Stilllegung von 15 Emissionsminderungszertifikaten kompensiert. Die Kosten für die Zertifikate übernimmt die ITAD.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.future-camp.de](http://www.future-camp.de) und [www.itad.de](http://www.itad.de).

CO<sub>2</sub>e (CO<sub>2</sub>-Äquivalent) ist die verbindliche Einheit unterschiedlicher Treibhausgase. Die Bewertung basiert auf dem Beitrag des Gases zum Treibhauseffekt. Als Vergleichswert dient Kohlendioxid.

#### FutureCamp Climate GmbH

Aschauer Str. 30, 81549 München, Deutschland

Tel. +49 (89) 45 22 67 -0, Fax +49 (89) 45 22 67 -11

mail@future-camp.de, [www.future-camp.de](http://www.future-camp.de)

