



Lederer Sondermaschinenbau Kirchlengern GmbH

LSK GmbH • D 32269 Kirchlengern • Postfach 1264

Sondermaschinen • Fördertechnik
LED-Technik • Planung
CAD-Konstruktionsbüro
Automatisierung und Lagertechnik

Sülkampweg 35
D 32278 Kirchlengern

Postfach 1264
D 32269 Kirchlengern

Telefon: +49(0)5223/791530
Telefax: +49(0)5223/791531
Mobil: +49(0)171/3806230
E-Mail: ML@LSK-GmbH.de

Sehr geehrte Damen und Herren

Haiti seit dem 12.01.2010:

„**Eine Katastrophe historischen Ausmaßes**“, urteilt schockiert Elisabeth Byrs, UN-Sprecherin des Büros zur Koordinierung humanitärer Einsätze. Bis zu 200.000 Tote, 250.000 Verletzte, zwischen 500.000 und 1.5 Millionen Obdachlose, das nur einige Fakten der gewaltigen Naturkatastrophe.

Wir als Unternehmer, sehen es als unsere Verantwortung Menschen in Not sofort zu helfen.

Die Basis für das Überleben in Haiti ist sauberes Trinkwasser. Eine mobile solare Trinkwasseraufbereitung mit einer Tagesleistung von 2.000 Liter, um aus verunreinigtem Rohwasser herzustellen ist genau die Lösung die internationale Hilfsorganisationen und deren Helfer vor Ort dringend benötigen.

Ihre Hilfe kommt nachweislich auch vor Ort an und Ihr Firmenname ist auf jeder Trinkwasseraufbereitungsanlage gut sichtbar als Ihr Sponsoring angebracht.

Wir informieren Sie, wo Ihre gespendete Trinkwasseraufbereitungsanlage im Einsatz ist.

Wir haben jeden Tag gutes zu tun, die Menschen die dringend unsere Hilfe brauchen haben keine Wahl.

Mit freundlichen Grüßen und ein herzliches Dankeschön Ihr

Manfred Lederer

Spendenkonto:

Stichwort „Haiti Trinkwasseraufbereitung“
Volksbank Bad Oeynhausen-Herford eG
BLZ: 494 900 70
KTO: 407 659 801

Banken: Sparkasse Herford
BLZ: 494 501 20
Konto: 220 261 705

SWIFT: WLAHDE 44
IBAN: DE05494501200220261705
Steuernr.: 310/5755/0034

Handels-Genossensch. B.Oeynhausen HRB 7318
Geschäftsführer: Manfred Lederer
Ust. ID. DE 811420687

generaqua®

Generaqua mobile solare Trinkwasseraufbereitung

Einsatz:	Dezentrale Wasseraufbereitung, Camps, Hilfsorganisationen in Katastropheneinsätzen
Leistung:	2.000 Liter / Tag – 300 Liter / h
Versorgung:	400 Menschen bei 5 Liter / Tag
Aufbewahrung:	wetterbeständige Alu-Box 600/600/600
Systemspannung:	12 V
Stromversorgung:	2 Solarmodule je 100 Wp
Gewicht:	40 kg Wasseraufbereitung, 40 kg Solarmodule
Trinkwasseraufbereitung:	Filtertechnik und UV-C Entkeimung
Materialien:	Alle verbauten und mit Trinkwasser in Berührung kommenden Materialien, Armaturen und Pumpen sind lebensmittelecht und entsprechen den DIN und DVGW Richtlinien.

Vorteile:	<ul style="list-style-type: none">- robuste Materialien- kompakt und mobil- sofort einsetzbar- einfache Inbetriebnahme- einfache Wartung- garantierte Serviceteilelieferung (Filter/UVC)- 100 % autarke Lösung
------------------	---

80 % aller Erkrankung können durch hygienisch sauberes Trinkwasser vermieden werden.

Die Wasserqualität der Generaqua übertrifft die von der Weltgesundheitsorganisation (WHO) vorgeschriebenen Qualitätsanforderungen.

Preis: 3.500 € + Fracht Haiti von 450 €

SIG Generaqua Headquater

82008 Munich – Unterhaching / Germany - Hauptstraße 1

Phone: +49 89 66 59 84 60 / Fax: +49 89 66 59 84 6 19

www.generaqua.com

