

Wir können auch Schatten

Alle aufgeführten Werbemittel sind für Sie
bestellbar. Einfach die Preisliste und das
Bestellformular in der Inventux Marketing-
abteilung anfordern:



T +49 (0)30 626 406 302
(Mo-Fr 9.00 - 18.00 Uhr)



wir_koennen_sonne@inventux.com

Inventux Technologies AG
Wolfener Str. 23 12681 Berlin Germany

inventux[®]
SOLAR TECHNOLOGIES

Wir können Sonne

smack-communications.com

Art.-Nr. 160025 02/2010 1 DE (Änderungen vorbehalten)

www.inventux.com

inventux[®]
SOLAR TECHNOLOGIES

Wir können auch Schatten

Inhaltsverzeichnis	05	Marketing-Offensive der Inventux Partner
	08	Kampagnen Titel
	10	Kampagnen Motive
	12	Werbemittel - Direct Mailing
	14	Werbemittel - Printmaterialien
	16	Werbemittel - Werbegeschenk
	17	Werbemittel - Displays, Plakate
	18	Werbemittel - Baustellenpläne
	19	Werbemittel - Anzeigenvorlagen

Denn
Solar, lar
ist uns
nicht
genug

Noch nie wurde über die Photovoltaik so viel gesprochen wie heute.

Marketing-Offensive der Inventux Partner

Das ist die gute Nachricht... oder doch die schlechte? Fakt ist, für Ihre Kunden wird es immer schwerer den Überblick zu behalten und Qualität zu erkennen.

Mit der Inventux Marketing-Offensive ragt Ihr Unternehmen heraus. Denn wir machen dort weiter, wo andere aufhören.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Aufmerksamkeitsstarke Kommunikation
- Einfach verständliche Verkaufsargumente
- Förderung Ihrer Verkaufsaktivitäten
- Erfolgreiche Positionierung am Markt
- Strahlkraft einer innovativen Marke

Inventux unterstützt Sie mit einer aufmerksamkeitsstarken Werbekampagne.

2010 für jede Wetterlage gerüstet

Das ist das Ziel der Kampagne: Sie zeigt auf einen Blick, dass Inventux Dünnschichtmodule Solarmodule der nächsten Generation sind: Ertragsstark, schadstofffrei, mikromorph.

In den verschiedenen Motiven der Marketing-Kampagne wird anschaulich demonstriert, in welchen Bereichen Sie mit Inventux Modulen dem Wettbewerb voraus sind.

Ihre Inventux Verkaufsargumente:

- Hoher Energieertrag und Rendite
- Schnelle und einfache Montage
- Ausgezeichnetes Schwachlicht-/Temperaturverhalten
- Langlebige Produktqualität „Made in Germany“
- Ästhetisches Design der einzelnen Module
- Optimale Ökobilanz und einfaches Recycling

ertragsstark
schadstofffrei
mikromorph

Wir können Sonne

Hinter diesem leicht provokanten Titel verbirgt sich eine Reihe schlagkräftiger Argumente, gegen die der Wettbewerb im direkten Vergleich immer schwächer aussehen wird.



Wir können Sonne

Wo andere Solarmodule aufhören, fangen wir erst an. Ganz gleich, in welche Richtung Ihr Dach zeigt oder wie das Wetter ist – die mikromorphe Dünnschichttechnologie der inventux Solarmodule sorgt das ganze Jahr für höchsten Ertrag an sauberer Sonnenenergie. Entschieden auch Sie sich für die Zukunft der Solarenergie: ertragsstark, schadstofffrei, mikromorph.

Denn Solar, für ist uns nicht genug



energize
wie es sein
sollte sein

XSERIES MICROMORPH
Natürlich. Made in Germany.
www.inventux.com

inventux
SOLAR TECHNOLOGIES



Wir können auch Norden



Wir können auch Design



Wir können auch Hitze



Wir können auch Natur



Wir können auch Sturm



Direct Mailing – so lenken Sie Interessenten auf Ihr Unternehmen

Direct Mailing: Art.-Nr. 160030 - 160035




Wir können auch Norden

Wo andere Solarmodule aufhören, fangen wir erst an. Selbst wenn für Dach nach Osten, Westen oder fast nach Norden zeigt, sorgen Inventux Dünnschichtsolarmodule durch ihr ausgezeichnetes Schichtaufbauverhalten genügend für höchsten Ertrag an sauberer Sonnenenergie – sogar bei offener Einstrahlung. An jedem Ort, bei jedem Wetter. Entschieden auch Sie sich für die Zukunft der Solarenergie: ertragstark, schadstofffrei, mikrocrystallin.

Demn Solar, ler ist uns nicht genug






 Made in Germany
www.inventux.com

inventux
SOLAR TECHNOLOGIES

Unser aufmerksamkeitsstarkes Direct Mailing vermittelt charmant, mit unterschiedlichen Motiven, die Vorteile der Inventux Dünnschichtsolarmodule. Jedes Motiv behandelt ein bestimmtes Thema. Die Mailings stehen Ihnen als gedruckte und elektronische Version zur Verfügung. Durch die attraktive Integration Ihres Unternehmenslogos und Ihrer



Wir können auch Schatten

Wo andere Solarmodule aufhören, fangen wir erst an. Viele Module verlieren bei Schatten an Leistung. Selbst die Verschattung kleiner Teilbereiche reduziert sofort die Leistungsfähigkeit der gesamten Solarenergie. Die schattensichere Zellstruktur der Inventux Solarmodule verhindert dies und sorgt so das ganze Jahr für höchsten Ertrag an sauberer Sonnenenergie. An jedem Ort, bei jedem Wetter. Entschieden auch Sie sich für die Zukunft der Solarenergie: ertragstark, schadstofffrei, mikrocrystallin.

Demn Solar, ler ist uns nicht genug






 Made in Germany
www.inventux.com

inventux
SOLAR TECHNOLOGIES

Kontaktdaten sowie die Möglichkeit zur Rückantwort werden Ihre Kunden auf Ihr Unternehmen aufmerksam gemacht und zur Kontaktaufnahme aufgefordert. Wir beraten Sie gerne bei der Verteilung an Ihre potenziellen Kunden, z.B. über Postwurfsendung, Haushaltswerbung oder E-Mail-Versand an vorhandene oder gekaufte Adressen.



Wir können auch Schnee

Wo andere Solarmodule aufhören, fangen wir erst an. In der kaltesten Zeit des Jahres geben Wind, Regen und Schnee das Maximum der meisten Solarmodule an und verkürzen deren Lebensdauer. Gegen Korrosion und salzsaure Erosion schützt das integrierte Edelstahlprofilieren der Inventux Solarmodule und sorgt so auch bei überhöht hohen Belastungen langfristig für hohen Ertrag. An jedem Ort, bei jedem Wetter. Entschieden auch Sie sich für die Zukunft der Solarenergie: ertragstark, schadstofffrei, mikrocrystallin.

Demn Solar, ler ist uns nicht genug






 Made in Germany
www.inventux.com

inventux
SOLAR TECHNOLOGIES



Wir können auch Herbst

Wo andere Solarmodule aufhören, fangen wir erst an. Stürme und Feuchtigkeit belasten die Tragsysteme von Modulen und können die Lebensdauer der Module verkürzen. Die integrierten Inventux Einstiegsflügelprofile bieten Modulanordnungen überhöht auf die HG-Funktion ab. Die räumliche Kombination ermöglicht die Belüftung, ohne dass sich Feuchtigkeit ansammelt. So sorgen Inventux Solarmodule genügend für höchsten Ertrag an sauberer Sonnenenergie. An jedem Ort, bei jedem Wetter. Entschieden auch Sie sich für die Zukunft der Solarenergie: ertragstark, schadstofffrei, mikrocrystallin.

Demn Solar, ler ist uns nicht genug






 Made in Germany
www.inventux.com

inventux
SOLAR TECHNOLOGIES

Ein Werbegeschenk, das langfristig wirkt

Tasse: Art.-Nr. 160022



Tasse, Box, Mini-Broschüre

Trotz aller Überzeugungskraft, bei manchen Interessenten sollte man nachlegen. Am besten mit einem attraktiven Werbegeschenk, das tagtäglich präsent ist. Dieses hochwertige Set aus Porzellanbecher und Mini-Booklet, edel verpackt, erinnert Ihren potenziellen Kunden immer wieder an die Produktvorteile und schafft Gesprächsstoff.

Starker Auftritt schafft Vertrauen

Displays: Art.-Nr. 160011, Plakate: Art.-Nr. 160019



Displays, Plakate

Mit hochwertigen Displays und/oder Plakaten wecken Sie bei Ihren Kunden Interesse. Ein professioneller Auftritt in Ihrem Verkaufsbereich schafft Vertrauen und unterstützt all Ihre Verkaufsaktivitäten. Auch bei Messen und Firmenveranstaltungen sorgen Sie so für einen attraktiven Blickfang.

Nicht zögern, sondern bereits den nächsten Kunden avisieren

Baustellenplane, klein: Art.-Nr. 160027, Baustellenplane, groß: Art.-Nr. 160028



Baustellenplane

Potenzielle Neukunden sind überall anzutreffen. Diese Gelegenheit sollten Sie nutzen, indem Sie beim Bau einer Solaranlage gleich für die nächste werben. Es gibt zwei Formate zur Auswahl: 2 x 3 m, 1 x 1,50 m (Breite x Höhe).

Anzeigenvorlagen: Art.-Nr. 160050 - 160061



Anzeigenvorlagen

Mit aufmerksamkeitsstarken Anzeigen steigern Sie Ihre Bekanntheit als kompetenter Fachbetrieb vor Ort. Es stehen drei Standard-Anzeigenformate in Farbe und Schwarz-Weiß zur Auswahl. Gerne beraten wir Sie bei der Planung und Buchung Ihrer Anzeige/-n.