

Glasklares Bekenntnis zur Solar-Energie

Unsere Öko-Offensive bekommt durch eine Umfrage gewaltigen Rückenwind!

Kein einziges Elektrogerät ist im kleinen Wiener Innenstadtbüro von Peter Filzmaier auf Stand-by! Im Gegenteil - nur nach einigem Tüfteln lässt sich beim „Krone“-Interview die Kaffeemaschine starten! „Das soll so sein. Ich will meinen Beitrag zur Energiewende“, schmunzelt der sympathische Meinungsforscher der Nation.

Grünes Licht für Strom aus heimischen Öko-Quellen

Druckfrisch liegt die vielleicht gründlichste Öko-Erkundung bisher auf dem Tisch. Insgesamt 1000 Burgenländer und noch einmal 500 Personen aus anderen Bundesländern wurden vom renommierten Institut für Strategeanalysen (ISA) zu ihrer Meinung über Energie befragt. Und das Ergebnis ist glasklar und könnte nicht eindeutiger sein. Denn 53 Prozent erachten es „als sehr wichtig“, dass „der Strom aus erneuerbaren Energiequellen aus Österreich kommt. „Energieversorgung und erneuerbare

„
Energie soll keine Sorgen bereiten, sondern wieder Spaß machen. Auch der Stolz, selbst Strom zu erzeugen, spielt eine Rolle.

Dr. Stephan Sharma (Burgenland Energie)

Energie sind für fast 90 Prozent der Menschen in Österreich wichtig. Mehr als zwei Drittel machen sich auch Gedanken über Energieversorgung und vor allem, wie es da mit der Unabhängigkeit in Österreich und im eigenen Bundesland aussieht“, präzisiert Filzmaier.

Seiner sorgfältigen Feldarbeit zufolge sind Photovoltaik-Anlagen am meisten anerkannt. Verlangt werde auch, dass diese nicht nur auf Häusern, sondern auch auf freien Flächen und öffentlichen Gebäuden sein müssen, um den Bedarf abzudecken. Dafür sollte noch weitere Überzeugungsarbeit geleistet werden und wird vor allem mehr Einsatz der



1 **Energiegeladen** – Burgenland Energie-Chef Stephan Sharma

2 **Öko-Herzensbekenntnis** – „Krone“-Redakteur Perry

3 **Photovoltaik-überzeugt** – Meinungsforscher Filzmaier

Gemeinden erwartet. 94 Prozent der von Filzmaiers Team kontaktierten Bürger im Burgenland betonen, dass es wichtig sei, beim weiteren Ausbau der Erneuerbaren

erfahren auf „Sonnen-Kraftwerke“ auf Dächern zu setzen. Österreichweit sind es immerhin beachtliche 89%. Bei der Nutzung des Windes sind es 85 bzw. 77%.

3000

PV-ANLAGEN

wurden bisher in ganz Österreich installiert. Die Gesamtleistung aller Anlagen zusammen beträgt rund 20.000 kWp. Damit konnten bis 2024 bereits ca. 5600 Tonnen CO₂ pro Jahr eingespart werden.



IHRE KRONE SONNE VORTEILE IM ÜBERBLICK

1 Maßgeschneiderte Lösungen:

Unsere Photovoltaik-Komplettpakete stellen optimale Leistung sicher, genau auf Ihren individuellen Strombedarf abgestimmt, um sicherzustellen, dass unsere maßgeschneiderten Lösungen nicht nur effizient, sondern auch wirtschaftlich sind.

2 Sonnenstrom für jedes Zuhause:

Unser Team von Experten entwickelt maßgeschneiderte Lösungen, die speziell auf individu-

elle Anforderungen, wie große, kleine oder keine Dachfläche zugeschnitten sind.

3 Zuverlässiger Service von Krone Sonne, alles aus einer Hand:

Hochwertige Produkte inkl. umfassendem Service: Von der Beratung und Planung bis zur Installation und Wartung bieten wir einen zuverlässigen All-In-Sun-Service.

4 Rasche Anlagenplanung mit wenigen Mausklicks:

Dank unserer innovativen Online-Planungstools und erfahrenen Fachleuten (persönliche Beratung auf Wunsch



”

Für erneuerbare Energien sind die Befragten vor allem auch, um gegenüber den künftigen Generationen fair zu sein.“

Politikwissenschaftler Peter Filzmaier

Kunden auch den Reiz, den erzeugten Strom mit einem Komplettangebot (PV, Speicher, Wärmepumpe etc.) selber zu nutzen. Wichtiger Ansatzpunkt: Über 90% der Österreicher halten es im Alltag für „wichtig“, Energie zu sparen. Filzmaier wiederum präzisierend: „Bei diesem Umweltgedanken wird Lichtabschalten beim Verlassen des Raumes genannt. Doch Priorität hat Stand-by für Geräte – hier ist noch viel mehr zu tun. In diesem Sektor lassen sich übrigens 30 Prozent des Verbrauches einsparen.“ Sharmas Resümee nach dieser intensiven ISA-Ökostudie: „Wir fühlen uns als Krone Sonne bestätigt und verspüren massiven Rückenwind für unsere sanfte Öko-Revolution – und zwar vom Neusiedler See bis zum Bodensee.“

Die Kaffeemaschine haben wir beim Verlassen des Büros natürlich ausgeschaltet...
Mark Perry

Fotos: Imre Antal

Für Dr. Sharma – mittlerweile ein auch international anerkannter Ökopionier und Visionär, der Energieversorgung auf allen Ebenen neu denkt – gilt als

Hauptgrund für die Entscheidung für PV sowohl die Unabhängigkeit von steigenden Strompreisen als auch die zukunftsorientierte umweltfreundliche Techno-

logie! Geschätzt werde aber auch die Zuverlässigkeit der Unternehmen. Der rührige Boss der Burgenland Energie mit Sitz in Eisenstadt ortet als Antrieb der

auch vor Ort) kann die Anlagenplanung schnell und effizient durchgeführt werden.

5 Professionelle Montage: Unsere erfahrenen Installateure sorgen für eine professionelle und zuverlässige Montage Ihres PV-Komplettpakets.

6 Erfahrung & Expertise – verlässlich und sorgenfrei: Dank starker Partner bieten Krone Sonne Energielösungen eine inflations- und krisengesicherte Investition über den gesamten Produktlebenszyklus.



**AB 57,-
EURO
IM MONAT**
ZZGL. 600 €
ANZAHLUNG
**50 EURO
ABONNENTEN-
VORTEIL HOLEN**

**MELDEN SIE SICH
GLEICH AN, UND
SICHERN SIE SICH
IHRE EIGENE PHOTO-
VOLTAIK-ANLAGE**

 kronesonne.at



IHRE PERSÖNLICHE, TELEFONISCHE BERATUNG

Sie haben Fragen zu Krone-Sonne-Produkten, zum Bestellprozess oder dem weiteren Projektablauf bis hin zur Errichtung Ihrer Anlage? Jetzt QR-Code scannen und kostenlosen Termin buchen.



www.kronesonne.at/beratung