

# Innovative Anzeigesysteme für Solarstrom-Anlagen



Multimedia Displays  
für Photovoltaikanlagen

**solarfox**<sup>®</sup>  
SOLAR DISPLAY SYSTEMS



## Sauberer Strom, sichtbar für jeden!

Sie produzieren mit Sonnenenergie sauberen Strom auf dem eigenen Gebäude? Sie tun etwas Gutes und leisten einen wichtigen Beitrag gegen den Klimawandel? Mit Solarfox® Displays zeigen Sie Ihren Kunden und Gästen Live-Daten von Ihrem Dach. Optisch ansprechend und kombiniert mit Ihrer individuellen Werbung.

## Solarfox macht Sonnenstrom sichtbar

Solarfox® Displays präsentieren die Leistungsdaten von Photovoltaikanlagen auf einzigartige Weise. Die Anlagenleistung wird in verschiedenen ansprechenden Diagrammen dargestellt und kann durch individuelle Grafiken oder Logos jederzeit ergänzt werden. Damit revolutionieren die neuen Solarfox-Displays alle bisherigen Solar-Großanzeigen.

## Für Dauerbetrieb geeignet (24/7)

Alle Solarfox-Displays sind speziell für den Dauerbetrieb konzipiert. Im Gegensatz zu herkömmlichen TV-Geräten können diese Widescreen-Displays 24 Stunden täglich betrieben werden. Zudem verfügen die Geräte über keinen TV-Tuner, der eine Rundfunkgebührenpflicht nach sich ziehen würde.

### Die Vorteile im Überblick:

- Tages-, Monats-, Jahres- und Gesamtansicht von Stromertrag oder Stromverbrauch
- Werbeeinblendungen für Anlagenbetreiber, Installateure oder andere Unternehmen
- ortsunabhängiger Einsatz vom Datenlogger / Solar-Log™
- Visualisierung mehrerer Solar-Logs mit einem Display-System
- Animierte Anlagendaten mit Balkendiagrammen und Grafiken
- Online-Zugriff auf die Inhalte des Displays
- Zahlreiche Module: Wetterausichten, CO<sub>2</sub>-Einsparung, News, RSS-Feeds



# Ihr Dach sorgt für den Strom, Solarfox für die Begeisterung.

Solarfox SF-200	32" Display	37" Display	42" Display	47" Display
Bildschirmdiagonale:	81 cm	94 cm	107 cm	119 cm
Maße (BxHxT):	80 x 49 x 10 cm	93 x 57 x 12 cm	100 x 59 x 11 cm	112 x 66 x 12 cm
Display-Gewicht:	19 kg	28 kg	29 kg	35 kg
Gehäusefarbe:	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Stromverbr. (Standby):	7 Watt	7 Watt	7 Watt	7 Watt
Stromverbr. (Betrieb):	<100 Watt	<155 Watt	<185 Watt	<230 Watt

Solarfox SF-300	32" Display	42" Display	47" Display	55" Display
Bildschirmdiagonale:	81 cm	107 cm	119 cm	140 cm
Maße (BxHxT):	76 x 48 x 3,5 cm	99 x 59 x 4 cm	110 x 65 x 4 cm	128 x 75 x 4 cm
Display-Gewicht:	12 kg	15 kg	19 kg	25 kg
Gehäusefarbe:	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Stromverbr. (Standby):	5 Watt	5 Watt	5 Watt	5 Watt
Stromverbr. (Betrieb):	<85 Watt	<120 Watt	<125 Watt	<145 Watt

Technische Informationen zu unseren Outdoor-Modellen finden Sie in unserer Sonderbroschüre für Outdoor-Geräte.

BAFA-FÖRDERUNG

**2.400,00 €**

JETZ NEU:

FÜR ALLE ÖFFENTLICHEN GEBÄUDE

[www.solar-fox.de/foerderung](http://www.solar-fox.de/foerderung)

36 Monate Garantie



## Solarfox SF-200 32" (81 cm) bis 47" (119 cm)

Die SF-200 Reihe ist für die Anwendung im Innenbereich konzipiert. Die Paneltechnologie der Displays ist für den Dauerbetrieb geeignet und ermöglicht eine tageslichttaugliche, reflektionsfreie Präsentation mit einem Blickwinkel von bis zu 178°. Im Unterschied zu herkömmlichen TV-Geräten können diese Displays dauerhaft und stabil betrieben werden. (Bis zu 24 h pro Tag)



## Solarfox SF-300 32" (81 cm) bis 55" (140 cm)

Die SF-300 Reihe ist für die Anwendung im Innenbereich konzipiert und durch die Verwendung der LED-Technik besonders energiesparend. Die Paneltechnologie der Displays ist ebenfalls für den Dauerbetrieb geeignet und bietet eine reflektionsfreie Präsentation mit einem Blickwinkel von bis zu 178°.

- besonders energiesparend durch LED-Technik (ab 85 W)
- ultraschmaler Gehäuserahmen (Displaytiefe: 4 cm)
- schwarzer Gehäuserahmen mit edler Aluminiumoptik



## Solarfox SF-400 32" (81 cm) bis 42" (107 cm)

Die SF-400 Serie ist mit einem robusten Gehäuse ausgestattet und verfügt über eine Klimatisierung. In der Außenanwendung besteht dadurch Schutz vor Feuchtigkeit, Nässe, Hitze sowie Vandalismus und Diebstahl. Die Geräte erfüllen die IP-65 Schutznorm und können in einem Temperaturbereich von bis zu -30° bis 45° C eingesetzt werden.

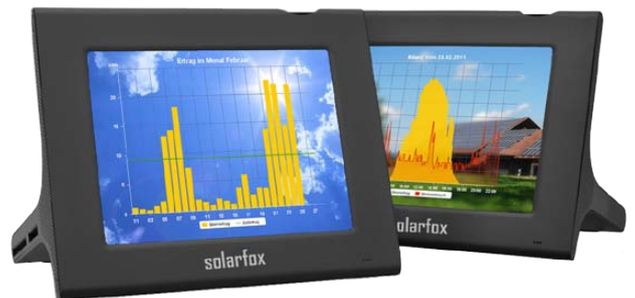
*Keine laufenden Kosten oder Gebühren! Im Lieferumfang aller Solarfox-Displays sind alle notwendigen Komponenten enthalten: Solarfox-Display, integrierter Steuercomputer, Software, Wandhalterung, Kabel und Zubehör.*





## Solarfox S8 Touch (20 cm)

Ansprechend, innovativ und leicht zu bedienen: Mit dem Solarfox S8 Touch bietet Solarfox nun auch eine innovative Lösung für Privatanwender. Das 8“ Mini-Display zeigt nicht nur Stromverbrauch und Stromertrag, sondern ist auch ein Internet-radio, MP3-Player, Radiowecker und digitaler Bilderrahmen zugleich. Ob Küche, Schlafzimmer oder Wohnzimmer, Solarfox S8 ist überall wo Sie ihn gerade brauchen, eine Steckdose genügt.



## Behalten Sie Stromertrag und Stromverbrauch ständig im Blick

- Visualisierung von Momentanleistung, Tages-, Monats-, Jahres- und Gesamtertrag, vermiedene CO<sub>2</sub>-Emission
- optionale Visualisierung des Stromverbrauchs (Momentan-, Tages-, Monats-, Jahres- und Gesamtstromverbrauch)
- Einfache und kinderleichte Bedienung durch Touchdisplay und automatischer Slideshow (Präsentationsmodus)
- Optional: Internetradio, MP3-Player, Radiowecker, Anzeige eigener Bilder (digitaler Bilderrahmen)
- USB-Anschluss, Kartenleser für SD/SDHC, MMC, MC, xD und CF-Karten
- Integrierte Lautsprecher sowie Kopfhörerausgang
- Internetzugang durch WLAN oder LAN mit optionalem USB-Adapter
- Geringer Stromverbrauch

Solarfox S8 kann in jeder Umgebung mit WLAN genutzt werden. Ein kompatibler Datenlogger sowie ein WLAN-Router bzw. ein Internetzugang reichen aus. (Alternativ kann Solarfox S8 auch mit Hilfe eines Adapters via LAN eingesetzt werden.) Weitere Infos finden Sie unter: [www.solar-fox.de](http://www.solar-fox.de)





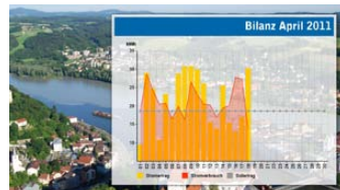
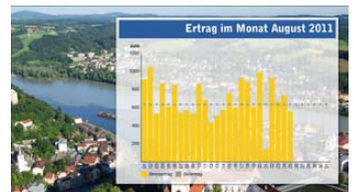
### Solarfox Onlineverwaltung

- Anlageninformation
- Aktuelle Leistung
- Tages-, Monats-, Jahres-, und Gesamtertrag
- CO<sub>2</sub>-Vermeidung
- Wettervorhersage
- Freitexte und Meldungen
- News / RSS-Feeds
- Newsticker
- Begrüßung von Besuchern
- Videos
- individuelle Werbung

## Die Solarfox Online-Verwaltung bietet Ihnen zahlreiche Module und Grafiken

Entscheiden Sie selbst, welche Inhalte Ihr Solarfox-Display anzeigen soll. Wählen Sie zwischen unzähligen Ansichten.

Alle Inhalte des Displays können per Onlinezugriff über das Internet jederzeit geändert werden. Sie brauchen hierfür nur einen Webbrowser. Neben der Bearbeitung von Anzeigedauer und Bildreihenfolge können zusätzliche Ansichten, Bilder und Logos hochgeladen und ergänzt werden. Dabei kann der Anlagenbetreiber oder der Anlageninstallateur eigene Bildmotive jederzeit ergänzen und Farben individuell konfigurieren. Nachfolgend sehen Sie einige Gestaltungsbeispiele.



## Reason Why! - Wir stehen für Qualität. Service. Solidität

Als junges und innovatives Unternehmen setzt die SOLEDOS GmbH auf Kompetenz, verlässliche Technik und einen professionellen Service. Innovative und hochwertige Produkte der Marke Solarfox® sind die Basis unseres Erfolgs. Daher optimieren und entwickeln wir die Qualität unserer Solarfox®-Produkte stetig weiter. Wir geben nur Garantien und Versprechen, die wir auch einhalten können. Transparenz, Verlässlichkeit sowie ein kompetenter Support sind für uns die Eckpfeiler einer erfolgreichen Kundenbeziehung.

## Zubehör und Sonderlösungen

Mit frischen Ideen und viel Kreativität entwickeln wir unsere Produkte ständig weiter. Insbesondere für Messen, Ausstellungen und Veranstaltungen bieten wir Ihnen interessantes Zubehör.



**Solarfox® Infocooler**  
Erfrischen+Informieren=Profitieren



**Solarfox® Travelstand**  
Transportables Standfußsystem



**Solarfox® Travel-Liftcase**  
Travelcase mit elektrischem Hublift



**Solarfox® Stela**  
Stele mit Beschriftungsfläche



In Geschäftsgebäuden transportiert Solarfox werbewirksam den eigenen Beitrag eines Unternehmens zur CO<sub>2</sub>-Minimierung. Individuelle Werbeslogans ergänzen den Werbeeffekt.



Viele Banken und Sparkassen betreiben mittlerweile eigene Photovoltaikanlagen. Filialbesuchern wird so der Beitrag der Bank zur ökologischen Energiegewinnung gezeigt.



Bei Baumärkten und Lebensmittelmärkten eignen sich besonders Ein- und Ausgangsbereiche oder das Kassenumfeld.



Solarfox eignet sich insbesondere für Gebäude der öffentlichen Hand mit hohem Publikumsverkehr: Rathäuser, Schulen, Verwaltungsgebäude, Gemeinschaftshäuser, Stadthallen, etc.

**solarfox**®  
SOLAR DISPLAY SYSTEMS

SOLEDOS GmbH  
Karl-Groß-Str. 3  
D-63584 Gründau

Tel. +49 (0)6058 - 91 638 - 0  
Fax +49 (0)6058 - 91 638 - 29

Mail: [info@solar-fox.de](mailto:info@solar-fox.de)  
Web: [www.solar-fox.de](http://www.solar-fox.de)



Solarfox-Displays sind kompatibel zu allen Solar-Log™ Modellen der Firma Solare Datensysteme GmbH sowie der Sunny Webbox der SMA AG.

Weitere Datenlogger auf Anfrage.  
Detaillierte Informationen finden Sie auch auf unserer Webseite.

Händlerinformation: