

# TUE GUTES UND ZEIGE ES



Solarfox® visualisiert Solarstrom und hilft Ihnen Ihr Engagement für Nachhaltigkeit und erneuerbare Energien sichtbar zu machen.

INNOVATIVE IDEAS  
MADE IN GERMANY



**solarfox**®  
SOLAR DISPLAY SYSTEMS



Sie verfügen über eine Photovoltaikanlage oder planen den Bau einer Solarstromanlage?

ABER: Die Photovoltaikanlage auf dem Flachdach bleibt für die Besucher oft unsichtbar. Die Investitionen in Nachhaltigkeit werden somit nicht für Marketing und Image genutzt!



Die gute Botschaft:

Ein Solarfox® Display im Eingangsbereich löst dieses Problem in idealer Weise und hilft Ihnen Nachhaltigkeit eindrucksvoll zu kommunizieren. Ein perfekter Botschafter für Ihr Image!



Mit Hilfe einer ansprechenden Multimedia-Präsentation zeigen Solarfox-Displays die Live-Daten von Ihrem Dach!

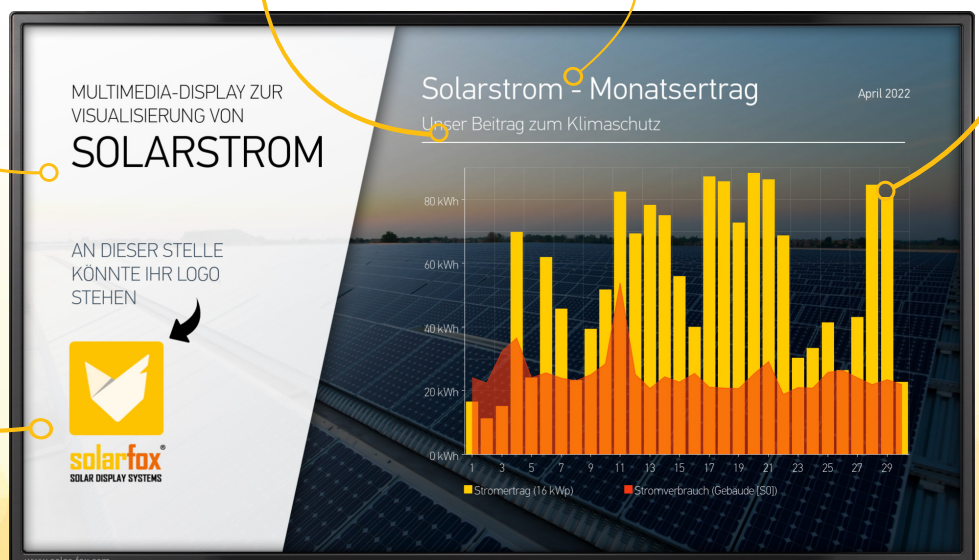
Erweiterung von Datenquellen

Upload eigener Hintergrundbilder

individuelle Farben

Titel & Texte anpassen

Ergänzung des eigenen Logos



# ALL-IN-ONE

Flexibel einsetzbar und vielseitig nutzbar

Solar-Displays von Solarfox® visualisieren nicht nur Erneuerbare Energien und CO<sub>2</sub>-Vermeidung, sondern sind gleichzeitig auch ein „innovatives schwarzes Brett“ für jede Art von Information.



## Kompatibilität mit nahezu jedem System

Solarfox® arbeitet bereits mit über 70 Herstellern von Wechselrichtern und Systemen für erneuerbare Energien zusammen und erweitern die Anzahl stetig.



## Individuell anpassbar

Alle Inhalte sind vollständig anpassbar an eigene Vorgaben, Layouts, Logos, Farben etc. Sie können insbesondere eigene Bilder, Videos, PDFs sowie Office-Dateien darstellen.



## Standortunabhängigkeit

Vor Ort genügt ein Internetanschluss. Die Daten und Inhalte können unabhängig vom Standort der Solarstromanlage visualisiert und jederzeit geändert werden.



## Visualisierung mehrerer Anlagen

Sie können mehrer Anlagen gleichzeitig auf einem Display visualisieren. Die Anlagen können dabei separat oder als Gesamtertrag gezeigt werden.

## Populär in vielen Anwendungsbereichen - Mehr als 10.000 Installationen

Die Anwendungsbereiche von Solarfox® Displays sind vielfältig. Unsere Systeme sind bereits weltweit in mehr als 10.000 öffentlichen bzw. gewerblichen Liegenschaften im Einsatz. Der Schwerpunkt liegt dabei in den folgenden Bereichen:

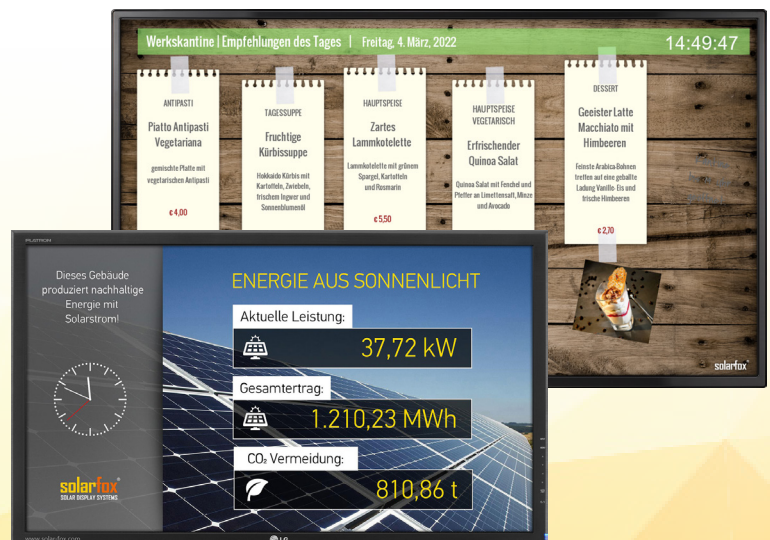
- Unternehmen
- Einzelhandel
- Kommunen
- Universitäten
- Handwerksbetriebe
- Tankstellen
- Schulen
- Verbände
- Autohäuser
- Energieversorger
- Kindergärten
- Vereine



## Solar-Display und innovatives schwarzes Brett

Solarfox® Displays können nicht nur Energiedaten visualisieren, sondern auch als ein innovatives schwarzes Brett verwendet werden. Sie können mit wenigen Mausklicks eigene Texte und Bilder anzeigen. Die Einstellungen können Sie einfach in unserer Onlineverwaltung via Webbrowser vornehmen. Ein Internetanschluss genügt.

Mit dem Foxdesigner können Sie darüber hinaus sehr komfortabel eigene Inhalte und Präsentationen erstellen. Ob Animation, externe HTML-Seite, Logos, etc. die Bedienung ist kinderleicht und kann von überall aus erfolgen. Das Solar-Display wird damit im Handumdrehen zum innovativen Schwarzen Brett für jede Art von Information.



# Einfache und flexible Datenkommunikation



Solarfox® Displays sind zu allen Solarlog™ Systemen kompatibel. Die Datenkommunikation erfolgt webbasiert, d.h. alle erforderlichen Daten werden vom Solar-Log Enerest™ Portal abgerufen und können anschließend auf einem Solarfox-Display visualisiert werden. Alternativ ist auch eine Datenkommunikation via FTP-Protokoll möglich. Grundvoraussetzung ist lediglich ein Internetzugang.



Photovoltaikanlage



Wechselrichter



Solar-Log  
Base



DSL-Router  
(LAN/ WLAN)



Solar-Log WEB  
Enerest™  
/ FTP



Solarfox® Display

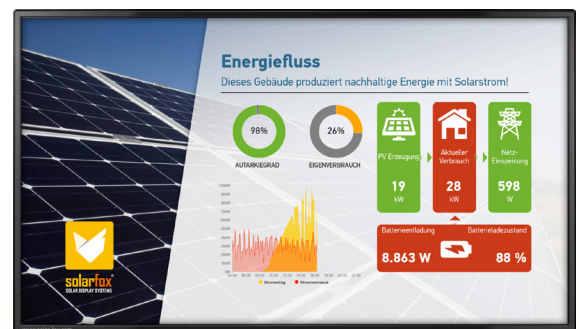
Alle Daten, die SOLARFOX® von den Solar-Log™ Systemen erhält, werden aufbereitet und in eine ansprechende Präsentation mit wechselnden Ansichten integriert. Der moderne Kommunikationsweg ermöglicht zahlreiche Vorteile. So können mehrerer Systeme unabhängig vom jeweiligen Standort auf einem SOLARFOX® Display visualisiert werden. Über dies können neben Ertragswerten auch Energieverbrauch, Speicherdaten oder Autarkiewerte angezeigt werden. Auch weitere Energiequellen wie z.B. die Daten eines BHKWs können dargestellt werden. Sämtliche Darstellungen können an eigene Layoutwünsche und Vorstellungen angepasst werden.

## Funktionsumfang der Solar-Log™ Datenschnittstelle

- Visualisierung von Leistung und Stromertrag
- Energiefluss und Speicherzustand
- Anzeige von Stromverbrauch / Eigenverbrauch
- Visualisierung der Energieautarkie

### Verfügbare Schnittstellen:

- Solar-Log WEB Enerest™ 4
- Solar-Log Web Commercial
- Solar-Log Web Classic 2
- eigener FTP-Server ( Selfmade )
- Übertragung zu FTP-Server von Solarfox



**solarfox**®  
SOLAR DISPLAY SYSTEMS

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

GERMANY

Tel. +49 (0) 60 58 - 91 63 8 - 0  
Fax +49 (0) 60 58 - 91 63 8 - 29

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



Solar-Log GmbH  
Fuhrmannstr. 9  
72351 Geislingen-Binsdorf  
GERMANY

Tel. +49 7428 9418 200  
Email: [info@solar-log.com](mailto:info@solar-log.com)  
Web: [www.solar-log.com](http://www.solar-log.com)