

Mit Solarenergie in die Zukunft!

Aktuelle Leistung **3527** W

Gesamtenergie **23000** kWh

CO₂-Vermeidung **16700** kg

siebert

Gesamtenergie (kWh) **23000**

CO₂-Vermeidung (kg) **16700**

siebert

Serie XC421
Digitalanzeigen für die Photovoltaik

Stromertrag sichtbar gemacht

Mit zukunftsorientierter Technologie investieren Sie in erneuerbare Energien. Aber wie erfahren Ihre Schüler und die Öffentlichkeit von Ihrem Engagement für die Umwelt, wenn die Photovoltaik-Anlage auf dem Dach nicht zu sehen ist?

Mit Siebert Digitalanzeigen machen Sie die Solaranlage und ihre Leistungsfähigkeit sichtbar – im Foyer, in der Eingangshalle oder publikumswirksam im Aussenbereich, und Sie haben die Leistung Ihrer Solaranlage immer im Blick.

Für Photovoltaikanlagen in öffentlichen Gebäuden ist die Visualisierung der Leistungsdaten ohnehin sinnvoll: Zweck und ökologischer Nutzen der Investition werden transparent, und die Darstellung der aktuellen Leistung, des Gesamtertrags und der vermiedenen CO₂-Mengen ist wesentlicher Bestandteil der Bewusstseinsbildung.

Für jede Photovoltaikanlage

Siebert Digitalanzeigen eignen sich für jede Photovoltaik-Anlage und können auch nachträglich an vorhandene Anlagen angeschlossen werden.

Individuelle Graphikmotive

Alle Graphikmotive werden individuell nach Kundenwunsch realisiert. Auch lassen sich Ihre Fotos, Graphiken oder Logos integrieren. Hierfür steht Ihnen unser eigenes Designstudio zur Verfügung.

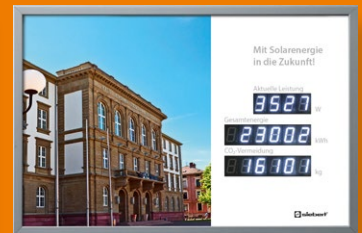
Serie XC421

- Formschönes Aluminiumgehäuse
- Abmessungen: 60 cm x 40 cm
- Zeichenhöhe 25 mm für gute Lesbarkeit auch aus grösserer Entfernung
- LED-Farbe rot, optional weiss
- Ausstattungspaket für Outdooranwendung (optional)
- Individuelle Graphikmotive

Beispiele für Graphikmotive



XV1



XV2



XV3



XV4



XV5



XV6

Umfangreiches Serienprogramm

Ein umfangreiches Serienprogramm bietet für die jeweilige Anwendung die optimale Lösung:

Serie XC410 – Digitalanzeigen in Glas und Edelstahl

Durch die Verbindung von Glas und Edelstahl werden die Digitalanzeigen der Serie XC410 zu besonders repräsentativen Designobjekten.

Serie XC420 – Kompakte Digitalanzeigen mit innovativer Technik

Die Serie XC420 verbindet innovative Technik mit kompakten Abmessungen – sowohl für den Innen- als auch Aussenbereich.

Serien XC440/XC450 – Repräsentative Digitalanzeigen mit klarer Designsprache

Die Serien XC440/XC450 richten sich an designorientierte Investoren. Sie verbinden innovative Technologie mit aussergewöhnlichem Design.

Serien XC460/XC470 – Robuste Digitalanzeigen für öffentliche Bereiche

Die Digitalanzeigen der Serien XC460/XC470 eignen sich besonders für Aufstellungsorte im öffentlichen Bereich oder in rauer Umgebung.

XC-Boards® – Individuelle Lösungen für anspruchsvolle Anwendungen

Individuelle Lösungen nach Kundenwunsch - für Ableseentfernungen bis 300 Meter.



www.siebert-solar.com

DEUTSCHLAND
Siebert Industrieelektronik GmbH
Siebertstrasse, D-66571 Eppelborn
Tel. +49 (0) 68 06 980-0
Fax +49 (0) 68 06 980-999
info.de@siebert-solar.com

SCHWEIZ
Siebert AG
Bützbergstrasse 2, CH-4912 Aarwangen
Tel. +41 (0) 62 922 18 70
Fax +41 (0) 62 922 33 37
info.ch@siebert-solar.com

FRANKREICH
Siebert France Sarl
33, rue Poincaré, F-57200 Sarreguemines
Tel. +33 (0) 3 87 98 63 68
Fax +33 (0) 3 87 98 63 94
info.fr@siebert-solar.com

ÖSTERREICH
Siebert Österreich GmbH
Mooslackengasse 17, A-1190 Wien
Tel. +43 (0) 1 890 63 86-0
Fax +43 (0) 1 890 63 86-99
info.at@siebert-solar.com

NIEDERLANDE
Siebert Nederland B.V.
Jadedreef 26, NL-7828 BH Emmen
Tel. +31 (0) 591 633 444
Fax +31 (0) 591 633 125
info.nl@siebert-solar.com
SCHWEDEN
Siebert Scandinavia AB
Box 27104, S-102 52 Stockholm
Valhallavägen 185, S-115 53 Stockholm
info.se@siebert-solar.com