

pv-pure

DER LIEFERANT FÜR MONTAGE-SYSTEME VON PV-FASSADEN

SCHNELLMONTAGE-SYSTEM FÜR UNGEDÄMMTES MAUERWERK



Wir bringen Sonnenengie auf Schiene!

mo energy systems GmbH verwandelt Gebäude in eigenständige kleine Sonnenstrom-Kraftwerke. Das schaffen wir mit einem einzigartigen Photovoltaik-System für Fassaden, das im Handumdrehen an allen geeigneten Oberflächen befestigt werden kann.

Nutzen Sie unverbaute Süd-, Südwest- oder Südost-Ausrichtungen, um auf Ihrer Fassade Ihren eigenen erneuerbaren Sonnenstrom zu erzeugen. Die Energie können Sie speichern, verbrauchen oder ins öffentliche Netz einspeisen. Wir statten Sie mit vollständigen vertikalen PV-Anwendungen aus, von der Wandbefestigung bis zum Haltesystem des Solarpanels.

Plug & Play für Bestand und Neubau



mo energy systems GmbH: Produktpalette



pv-concrete

Gedämmte Gebäudewände



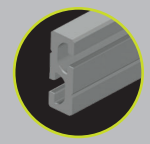
pv-wood

Holzständerwände und Vollholz



pv-pure

Schnellmontagesystem für PV an ungedämmte Betonund Vollziegelwände



pv-rail

Geländer, Zäune und Holzverschalungen



pv-pure Schnellmontagesystem

Wo ist das pv-pure Schnellmontagesystem einsetzbar?

- Ziegelmauerwerk ungedämmt
- Betonwand ungedämmt
- Vollholzwände Bauholz
- Neubau und Bestand



Vertikalmontage



Vielseitig

Standardisiertes System für eine einfache Planung und Montage.

Variabel

Ausführbar als BIPV oder BAPV.

Rentabel

pv-pure vereinfacht die Montage. Es erhöht die Rentabilität und macht sich in kurzer Zeit bezahlt.

Designelement

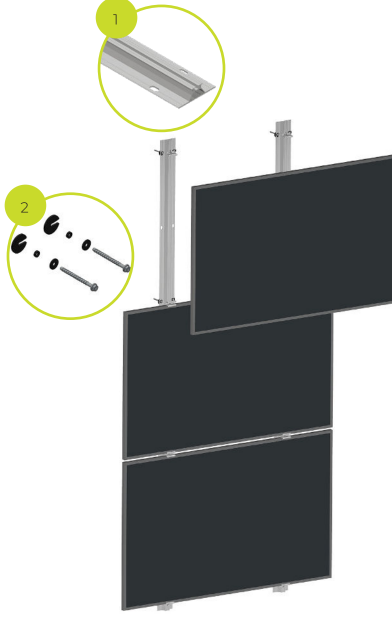
Anpassbar an Gebäudetyp und Design.

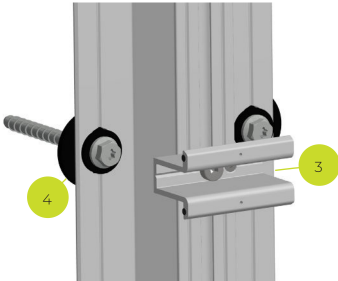


pv-pure

Entdecken Sie die Revolution in der Schnellmontagetechnik für Photovoltaik-Systeme: das **pv-pure** Schnellmontagesystem.

- Die pv-pure ist ein getestetes Fassadenmontagesystem für die Vertikalmontage sowie für die Horizontalmontage.
- · Für die Schnellmontage Ihrer Solarpaneele.
- Es dient als Tragsystem für gerahmte und ungerahmte Module.
- Die Konstruktion selbst ist Bohrlehre und Tragkonstruktion in einem.
- Die Bewegungen der Konstruktion werden durch das patentrechtlich geschützte Clicksystem definiert aufgenommen.
- Das garantiert einen dauerhaften Halt an jeder Wand.
- Mit dem patentierten Montagesystem kann aus jeder Wand im Handumdrehen ein Fassaden-Kraftwerk werden.



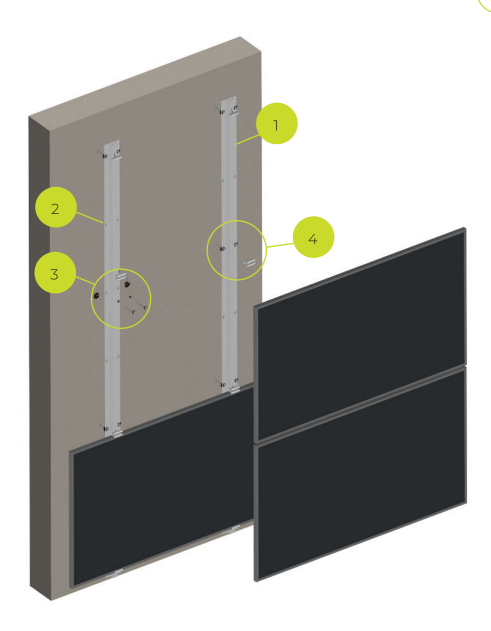


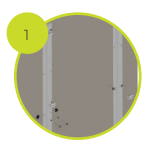
- Tragprofil: vorgegebene Langlöcher für Definierte Bewegungspunkte
- 2 **clickman Set:** dauerhafte Befestigung für Fix- und Gleitlager
- 3 **Modulklemme:** abrutschgesicherte Modulhalter
- Befestigung: Mauerankerschraube mit clickman-Set



In 4 einfachen Schnellmontageschritten hängt Ihr System!

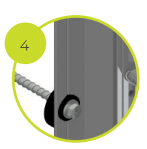
- Hängen des Profils
- 2 Bohren der Löcher bei hängendem Profil
- Montage der Mauerankerschrauben; clickman einklicken
- 4 Montage der Module











Unsere Vision:

"Wir möchten alle möglichen Fassaden-, Bestands- und Neubauten in ein Kraftwerk verwandeln für eine nachhaltige und energieeffiziente Zukunft."



- office@mo-energy-systems.at
- **&** +43 5574 22567
- mo-energy-systems.at

