



# PEO **POWERSYSTEM** BELEGUNGSVARIANTEN

**für Flachdächer mit Aufständering in eine Richtung (Süd)**

Auf den folgenden Seiten finden Sie Belegungsvarianten für Flachdächer mit einer Aufständering in einer Richtung.

Aufgrund seiner Maße und der CIS-Technologie eignet sich das Modul von Solar Frontier besonders dafür.

Diese Anlagen können wahlweise mit einem Solar-Log Datenlogger, einem VARTA Stromspeicher und einer KEBA Ladestation ergänzt werden.



**PowerModul**

- SF145-S
- SF150-S
- SF155-S
- SF160-S
- SF165-S
- SF170-S

**Module in herausragender CIS-Technologie**

- EXZELLENTES SCHWACHLICHTVERHALTEN
- HOHE SCHATTENTOLERANZ
- LIGHT SOAKING EFFEKT
- HOHE TEMPERATURSTABILITÄT

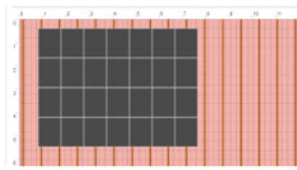
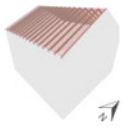
Preise finden sie im Shop [meinsolarstrom24.de](http://meinsolarstrom24.de)

**Wir bieten Solarstrom Lösungen für:**

- Wohnhäuser
- Garagen
- den Garten
- Gewerbeobjekte
- Schrägdächer
- Flachdächer
- Fassaden
- Carports
- Container



meinsolarstrom24.de



Elektronische Lasten über Frontseiten Schienen

Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2

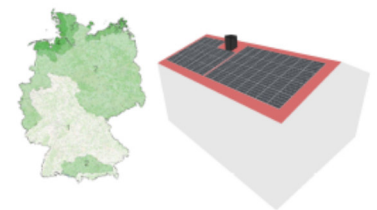
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen

Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2
Elektronenlasten über Frontseiten Schienen	gK1	gK2



# PEO **POWERSYSTEM** BELEGUNGSVARIANTEN

für Flachdächer mit Aufständering in eine Richtung (Süd)



	Flachdach & Fassade		Symbol zutreffend
	Module Hochformat		Module Querformat
	Schienen einlagig		Schienen zweilagig
	Module geklemmt		Module eingelegt

## So erreichen Sie uns

Falls Sie weitere Informationen zu unseren Dienstleistungen und Produkten benötigen, schreiben sie eine Nachricht oder rufen Sie uns einfach an:

info@meinsolarstrom24.de

+49 171 9842712

Unser WEB-Shop

**meinsolarstrom24.de**

Ist eine Marke der

PEO Projekt-Entwicklung & Organisation

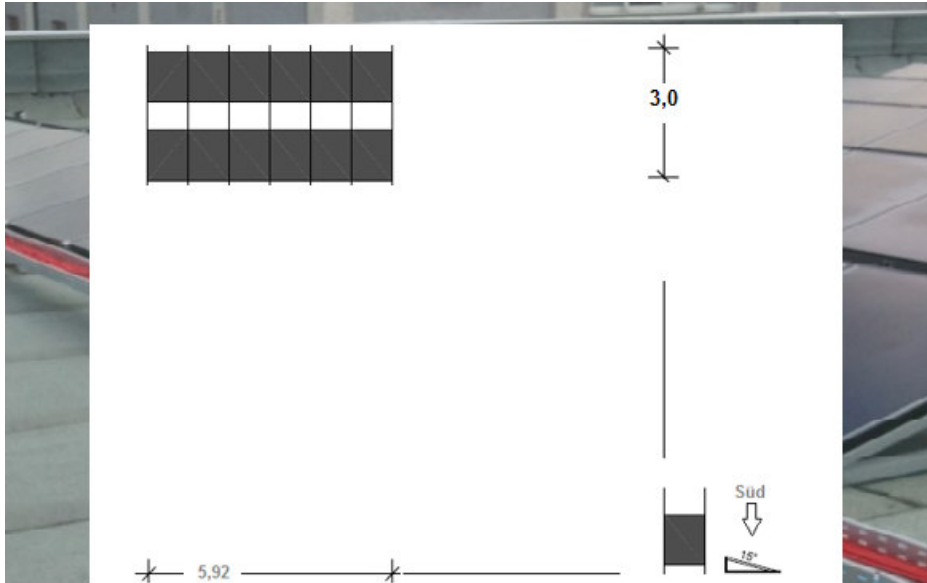
Hechtseestrasse 16  
D-83022 Rosenheim

Geschäftsführer:  
Johann Paulus

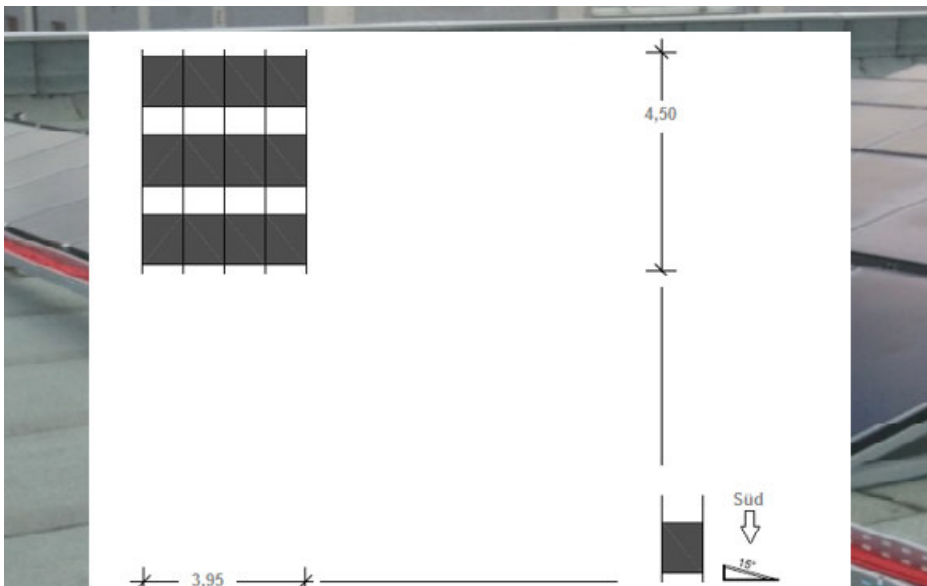


# PEO **POWERSYSTEM** BELEGUNGSVARIANTEN

Artikel-Nr.: SFDFS1226h1



MAGNELIS®



Preise finden sie im Shop

[meinsolarstrom24.de](http://meinsolarstrom24.de)

**Wir bieten Solarstrom Lösungen für:**

- Wohnhäuser
- Garagen
- den Garten
- Gewerbeobjekte
- Schrägdächer
- Flachdächer
- Fassaden
- Carports
- Container

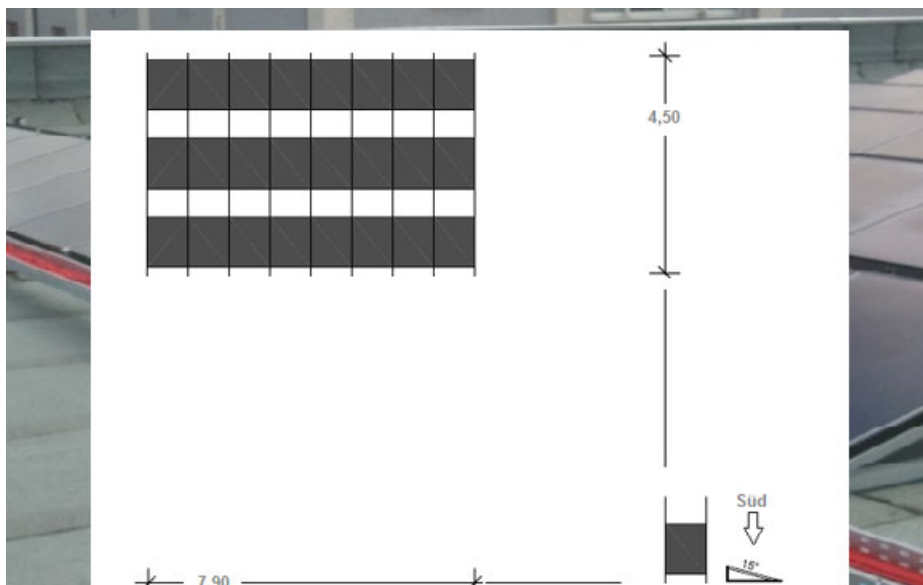
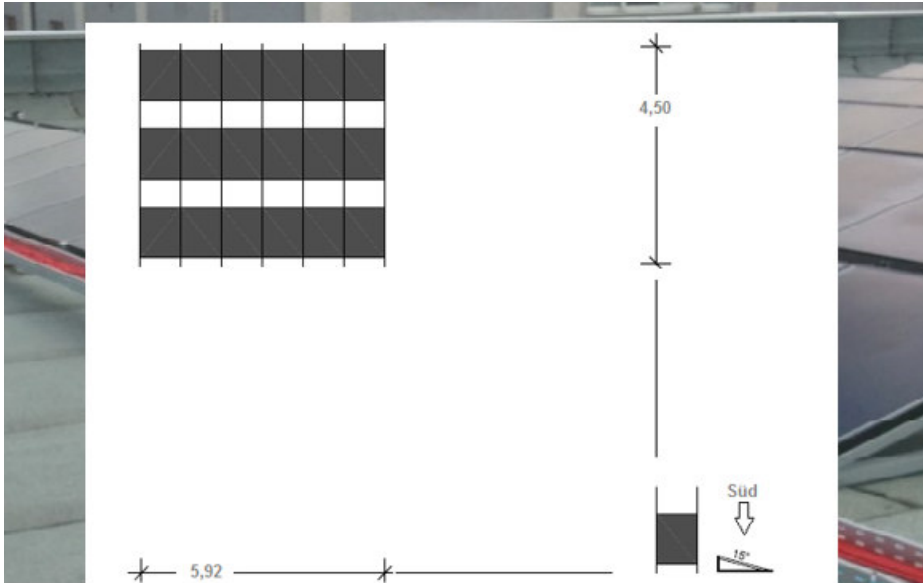
Artikel-Nr.: SFDFS1234h1

Seite 3



# PEO **POWERSYSTEM** BELEGUNGSVARIANTEN

Artikel-Nr.: SFDFS1836h1



Artikel-Nr.: SFDFS2438h1

Seite 4

Preise finden sie im Shop

[meinsolarstrom24.de](http://meinsolarstrom24.de)

Wir bieten Solarstrom Lösungen für:

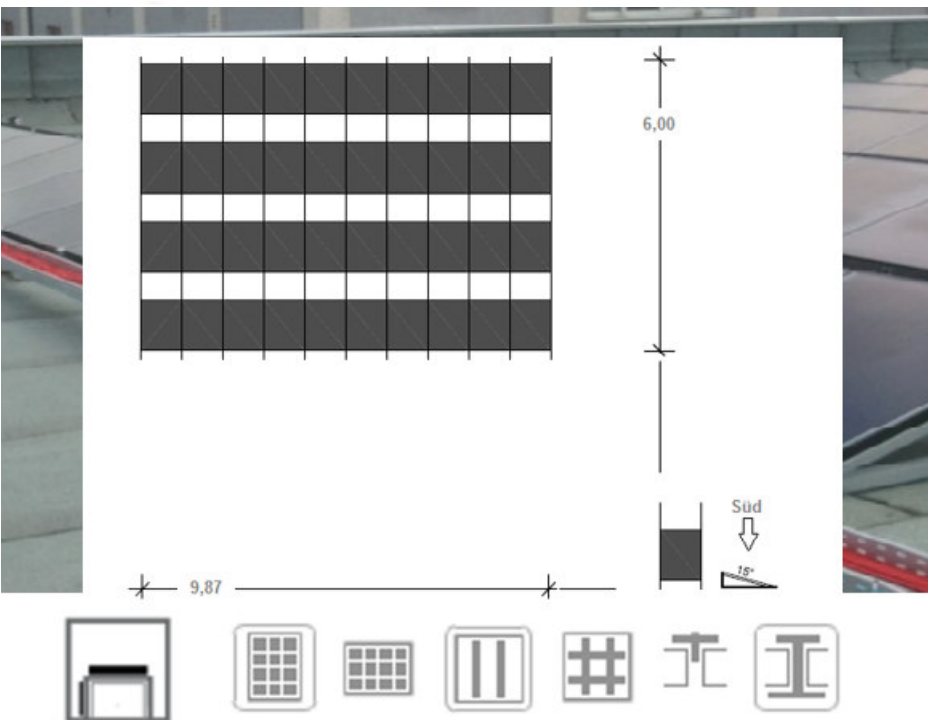
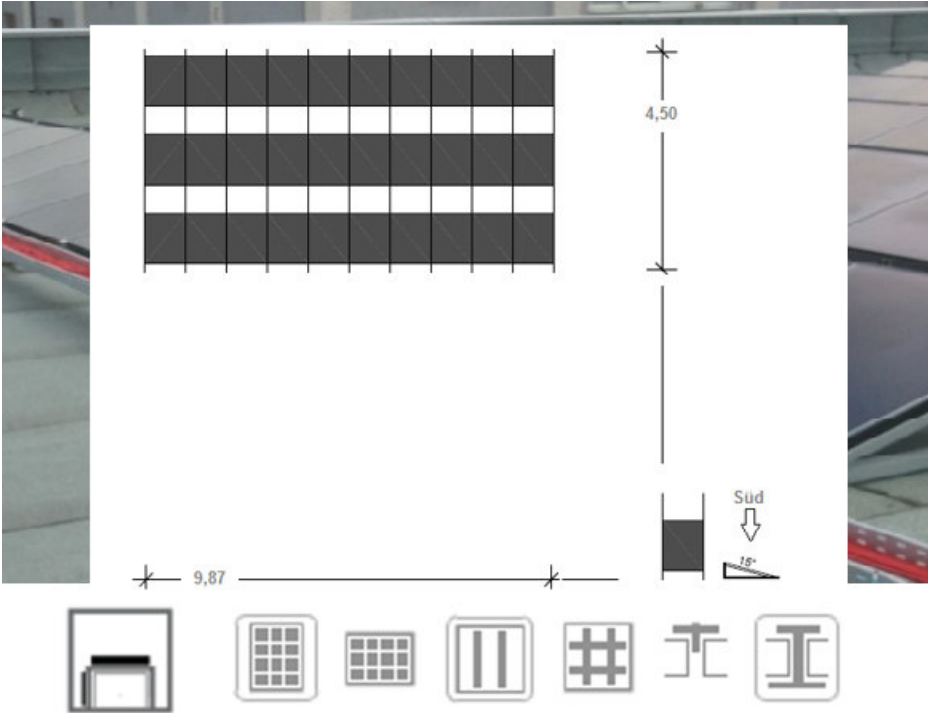
- Wohnhäuser
- Garagen
- den Garten
- Gewerbeobjekte
- Schrägdächer
- Flachdächer
- Fassaden
- Carports
- Container



# PEO **POWERSYSTEM**

# BELEGUNGSVARIANTEN

Artikel-Nr.: SFDFS30310h1



Preise finden sie im Shop

[meinsolarstrom24.de](http://meinsolarstrom24.de)

**Wir bieten Solarstrom Lösungen für:**

- Wohnhäuser
- Garagen
- den Garten
- Gewerbeobjekte
- Schrägdächer
- Flachdächer
- Fassaden
- Carports
- Container

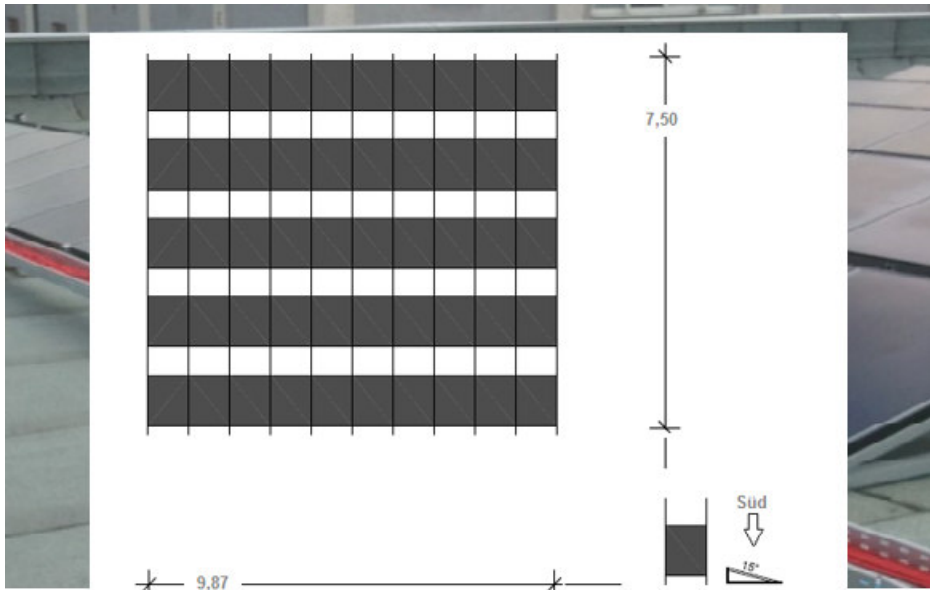
Artikel-Nr.: SFDFS40410h3

Seite 5



# PEO **POWERSYSTEM** BELEGUNGSVARIANTEN

Artikel-Nr.: SFDFS50510h3



Preise finden sie im Shop

[meinsolarstrom24.de](http://meinsolarstrom24.de)

Wir bieten Solarstrom  
Lösungen für:

- Wohnhäuser
- Garagen
- den Garten
- Gewerbeobjekte
- Schrägdächer
- Flachdächer
- Fassaden
- Carports
- Container