

PV*SOL | Bestellschein für Bildungseinrichtungen

Einzel- und Mehrplatzlizenz inkl. 6 Monate Software-Wartung

Menge	Programm	Beschreibung	Preis in €*
	PV*SOL [®] premium 2022 (1 User)	Dynamisches Simulationsprogramm inkl. 3D Visualisierung und detaillierter Verschattungsanalyse für Photovoltaik-Anlagen mit Batteriesystemen	1.036,00
	PV*SOL [®] premium 2022 (10 User)		1.942,50
	PV*SOL [®] premium 2022 (20 User)		2.590,00
	PV*SOL [®] 2021 (1 User)	Dynamisches Simulationsprogramm zur Auslegung und Optimierung von Photovoltaik-Anlagen mit Batteriesystemen	716,00
	PV*SOL [®] 2021 (10 User)		1.342,50
	PV*SOL [®] 2021 (20 User)		1.790,00

Alle Programme mehrsprachig: Deutsch / Englisch / Französisch / Italienisch / Spanisch / Polnisch / Portugiesisch

Software-Wartung nach Ablauf der inkludierten 6 Monate (Verlängerung)

Menge	Programm	Beschreibung	Preis in €*
	PV*SOL [®] premium (1 User)	Software-Wartung im Jahres-Abo (unbefristet) (Software-, Datenbank-Updates, Support), jährliche Gebühren	186,48
	PV*SOL [®] premium (10 User)		349,65
	PV*SOL [®] premium (20 User)		466,20
	PV*SOL [®] (1 User)	Software-Wartung im Jahres-Abo (unbefristet) (Software-, Datenbank-Updates, Support), jährliche Gebühren	128,88
	PV*SOL [®] (10 User)		241,65
	PV*SOL [®] (20 User)		322,20

*zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer

Bitte senden Sie die Seriennummer zur Online Freischaltung an:

Firma

Ansprechpartner/in

Straße, Nr.

PLZ, Ort

E-Mail

ggf. Kunden-Nr.

VAT-Nummer / Umsatzsteuer-ID**

**** anzugeben für EU-Mitgliedschaftsländer (Deutschland ausgenommen). Wenn die VAT- Nummer nicht angegeben wird, werden 19% Mehrwertsteuer auf das jeweilige Produkt berechnet!**

Ich habe die AGB und Lizenzbestimmungen www.valentin-software.com/agb sowie die Software-Wartungsbedingungen www.valentin-software.com/swb gelesen und erkläre mich damit einverstanden.

Ort, Datum

Unterschrift