

Anfrage für Solaranlage



Bitte senden an:

E-Service Supro GmbH
Stolberger Str. 25
06493 Harzgerode
Telefon: 03 94 84 / 97 63 - 48
Telefax: 03 94 84 / 97 63 - 10
Email: pv@supro.de
www.e-48.de

Bitte füllen Sie die folgenden Felder aus

Kunde:

Name _____

Firma _____

Straße _____

PLZ/Ort _____

Telefon _____

Mobil _____

E-Mail _____

Erreichbarkeit _____ ab _____

Eigentumsverhältnisse Kunde entscheidungsbefugt

sonstiges: _____

Objekt (falls abweichend)

Elektroanlage

Bitte Fotos anfügen!

Stromverbrauch: _____ kWh/Jahr

Abschlag pro Monat _____ Euro

Es leben _____ Personen im Haushalt.

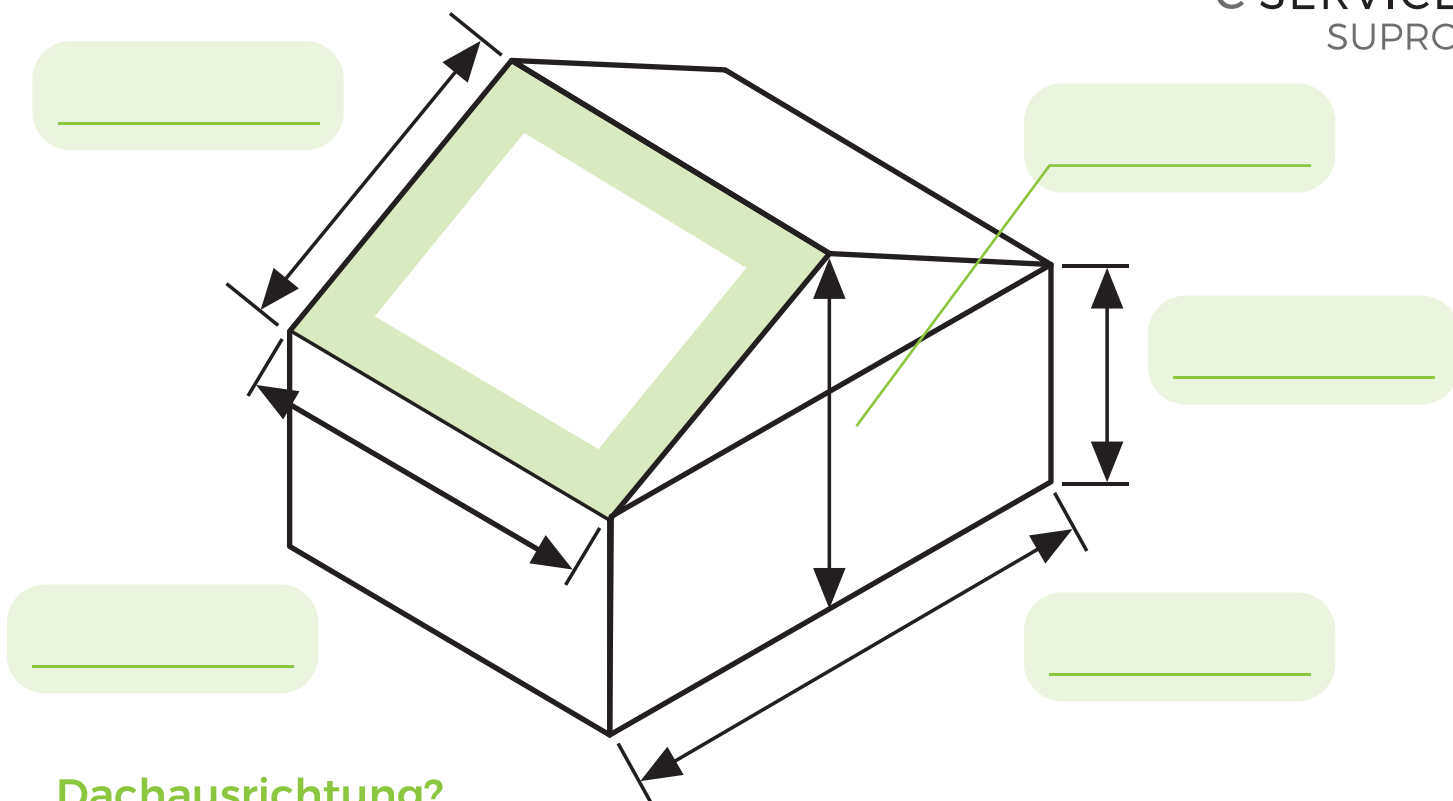


Welche Maße hat Ihr Dach?

Bitte Fotos anfügen!

Hindernisse bitte einzeichnen

e SERVICE
SUPRO

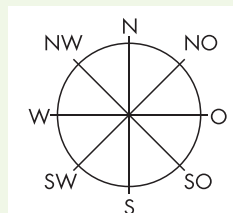


Dachausrichtung?

Himmelsrichtung

Das Dach ist nach _____ ausgerichtet

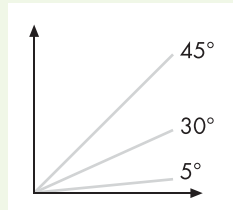
Beispiele/Erklärung



Dachneigung

Das Dach hat eine Neigung von ca. _____ °

Beispiele/Erklärung



Dacheigenschaften:

Äußerer Blitzschutz: vorhanden nicht vorhanden

Verschattung: Bäume Gebäude Schornstein

sonstiges

Bitte Fotos anfügen!

- Haus/Dachansicht evtl. Hindernisse/Besonderheiten
 Elektroanlage mögl. Platz für Wechselrichter/Speicher
 Wunschort für Ladestation

**Bemerkungen und weitere Angaben
(Ausführungszeit, Erwartungen, Wünsche):**

- Gerüst ja Eigenleistung
Batteriespeicher ja nein
Warmwasser mit Solarstrom ja nein
Gestell/Modulfeld schwarz silber
Ladestation E-Auto ja nein
Fabrikatwunsch: _____
Anlagengröße maximal nur so viel wie nötig

Wünsche/Was ist Ihnen wichtig:

Wie sind Sie auf E-Service Haberkorn GmbH aufmerksam geworden?

- Kundenempfehlung, wenn ja welcher _____
(wichtig für Bonus-Programm)
 Bekannte Zeitung Messe Internet sonstiges: _____

Datenschutz (Ihre Anfrage kann nur bearbeitet werden, wenn Sie der Datenschutzerklärung zustimmen)

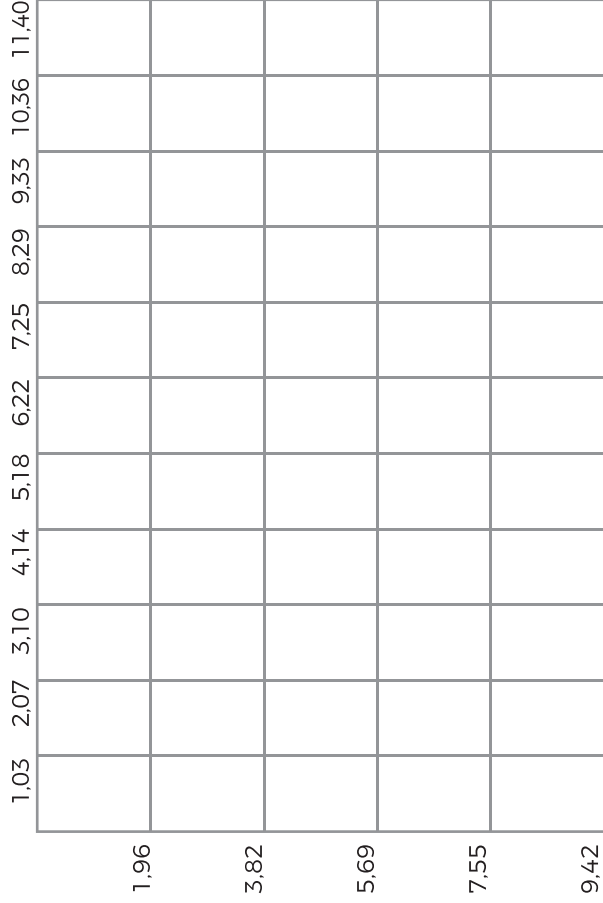
Ich habe die Datenschutzerklärung auf der Website www.e-48.eu gelesen und stimme ihr zu.

Einwilligung ja

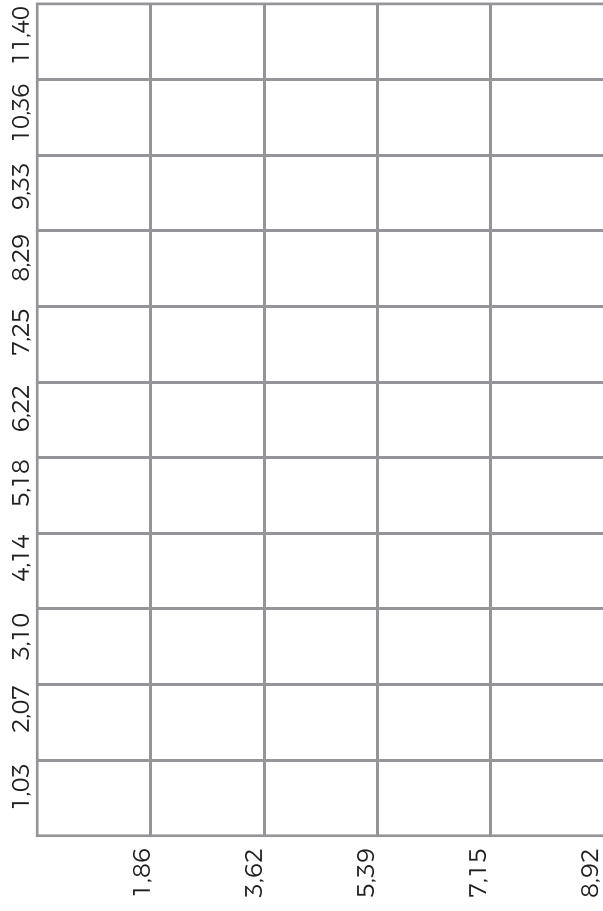
Unterschrift

Module Senkrecht in Einlegesystem:

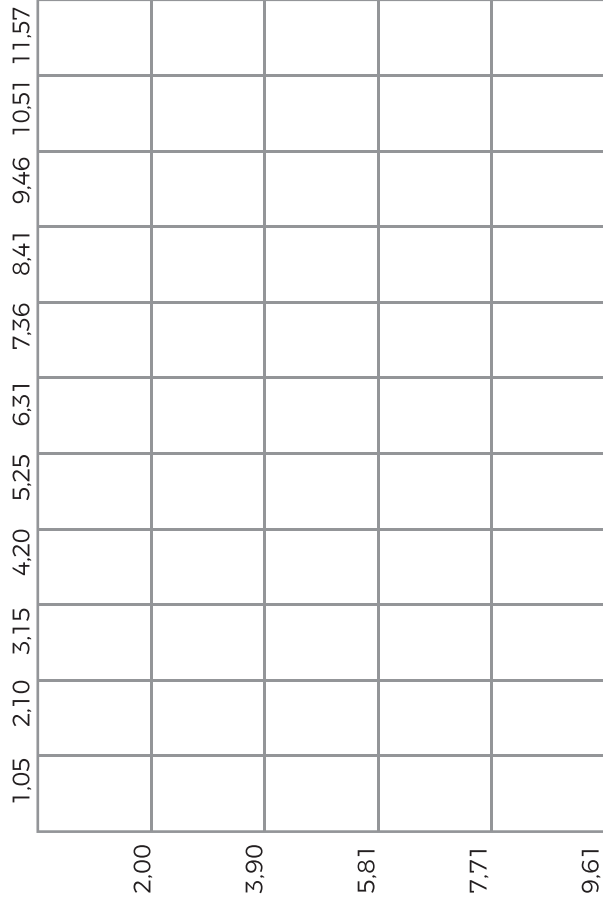
Q-Cells G9-390Wp



Q-Cells G6-360Wp



Q-Cells G10-410Wp



EGING EG-M54_HLV 400Wp

