

# ANFRAGEFORMULAR

## Flachdach Solarbefestigung



[Direkt zum Online-Shop »](#)

[shop.wz-befestigungssysteme.de](http://shop.wz-befestigungssysteme.de)

**W&Z**   
Befestigungssysteme

INHABER OLIVER ZEMBSCH

***Fest verbunden***

# EUROTEC BEMESSUNGSSERVICE

## Flachdach Solarbefestigung

Bitte senden Sie das vollständig ausgefüllte Formular per E-Mail an: [bemessungen@wz-befestigungssysteme.de](mailto:bemessungen@wz-befestigungssysteme.de)

**W&Z Befestigungssysteme** · Landwehrstraße 44 · 97421 Schweinfurt · T +49 9721 47610-0 · F +49 9721 47610-25  
info@wz-befestigungssysteme.de · www.wz-befestigungssysteme.de · shop.wz-befestigungssysteme.de

## KONTAKT

Bauvorhaben: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

## ANGABEN ZUM BAUVORHABEN

Straße / Hausnummer: \_\_\_\_\_

Modulausrichtung:

vertikal

horizontal

Wohnort / PLZ: \_\_\_\_\_

Anzahl Module: \_\_\_\_\_

Modultyp: \_\_\_\_\_

Modulabmessungen:

x

x

Gebäudehöhe H:

mm

Höhe Attika  $h_A$ :

mm

Breite Attika

mm

Dachneigung  $\alpha$

[Grad]:

Bei einer Dachneigung von mehr als 5°  
muss eine ausbalancierte  
Überfirstverbindung benutzt werden!

Modulneigungs-

winkel  $\beta$  [grad]:

Modulreihen-

abstand:

(Sonderwunsch)

mm

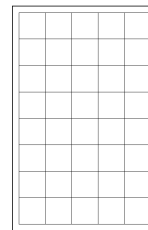
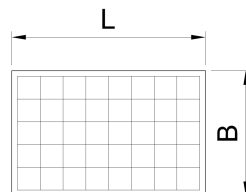
Eindeckung:

Foliendach

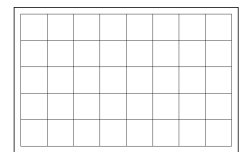
Bitumendach

Betondach

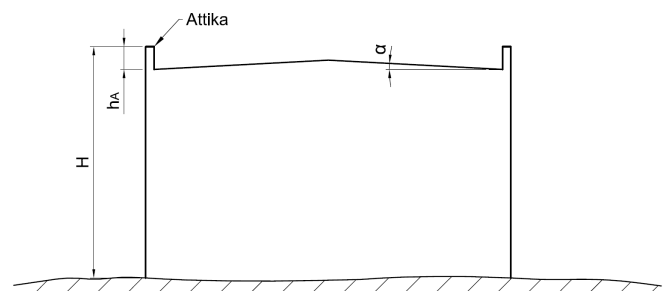
Gründach



vertikal



horizontal



## WEITERE ERFORDERLICHE ANGABEN:

- Bemaßte Skizze oder Bestandsplan des Flachdachs unter Angabe der Himmelsausrichtung des Daches sowie aller Öffnungen, Dachaufbauten, Schornsteine, Blitzschutzanlagen, angrenzender Gebäude etc.

Hinweis: Informationen zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten finden Sie unter folgendem Link: <https://www.eurotec.team/datenschutz>



**W&Z**   
Befestigungssysteme

INHABER OLIVER ZEMBSCH

***Fest verbunden***



**Direkt zum Online-Shop »**

[shop.wz-befestigungssysteme.de](https://shop.wz-befestigungssysteme.de)