

# Anfrageformular Dach

# oberhauser

Bau » Systeme

## Adressangaben:

Datum: \_\_\_\_\_

## Auftraggeber:

Einfach hier Firmenstempel, oder unten ausfüllen

Firma + Rechtsform: \_\_\_\_\_  
 Ansprechpartner: \_\_\_\_\_  
 Straße: \_\_\_\_\_  
 Postleitzahl: \_\_\_\_\_  
 Ort: \_\_\_\_\_  
 Land: \_\_\_\_\_  
 Kontaktnummer Tel.: \_\_\_\_\_  
 Homepage: \_\_\_\_\_

## Anlagenstandort:

Land: \_\_\_\_\_  
 Region: \_\_\_\_\_  
 Landkreis: \_\_\_\_\_  
 Postleitzahl: \_\_\_\_\_  
 Ort: \_\_\_\_\_  
 Straße: \_\_\_\_\_  
 falls bekannt: Höhe über NN: \_\_\_\_\_  
 Schneelast: \_\_\_\_\_ kN/m<sup>2</sup> / Windlast: \_\_\_\_\_ kN/m<sup>2</sup>

## Dachinformationen:



Satteldach



Walmdach



Krueppelwalmdach



Zeltdach



Pulldach



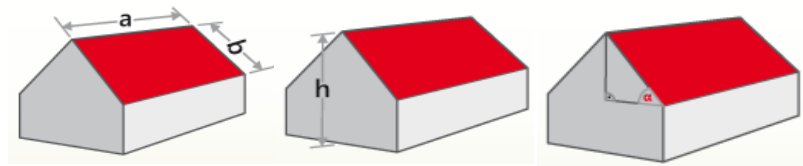
Flachdach

Trauflänge a (mm): \_\_\_\_\_

Dachbreite b (mm): \_\_\_\_\_

Dachhöhe h (mm): \_\_\_\_\_

Dachneigung  $\alpha$  (°): \_\_\_\_\_



Dachdurchdringung erlaubt?  Nein  Ja

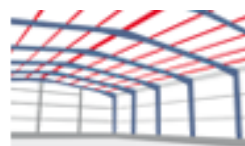
Dacheindeckung:

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Ziegel                         | <input type="checkbox"/> Biberschwanz               |
| <input type="checkbox"/> Schiefer                       | <input type="checkbox"/> Trapezblech/Sandwichpaneel |
| <input type="checkbox"/> Wellblech                      | <input type="checkbox"/> Stehfalzblech              |
| <input type="checkbox"/> Kalzip                         | <input type="checkbox"/> Zambelli                   |
| <input type="checkbox"/> Folie                          | <input type="checkbox"/> Bitumen                    |
| <input type="checkbox"/> Pappe                          | <input type="checkbox"/> Beton                      |
| <input type="checkbox"/> Sonstige (bitte angeben) _____ |   |

Dachunterkonstruktion:



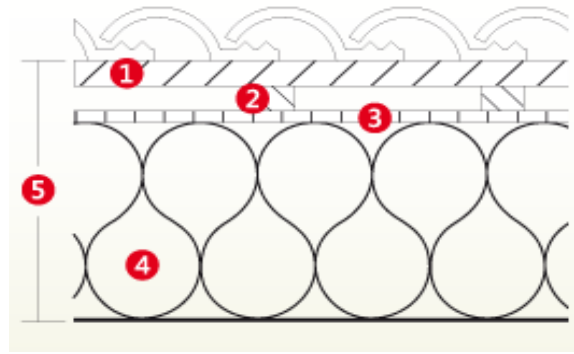
Sparren  Holz  Stahl  
 Sparrenabstand horizontal \_\_\_\_\_ mm  
 Sparrenhöhe \_\_\_\_\_ mm  
 Sparrenbreite \_\_\_\_\_ mm



Pfetten  Holz  Stahl  
 Pfettenabstand vertikal \_\_\_\_\_ mm  
 Pfettenstärke \_\_\_\_\_ mm  
 Pfettenbreite \_\_\_\_\_ mm

## Dachaufbau:

1 Lattung (mm): \_\_\_\_\_  
2 Konterlattung (mm): \_\_\_\_\_  
3 Schalung (mm): \_\_\_\_\_  
4 Dämmung (mm): \_\_\_\_\_  
5 Dachaufbau gesamt (mm) \_\_\_\_\_



## Befestigungssystem:

\_\_\_\_\_ Reihen à \_\_\_\_\_ Module

Modulausrichtung:  vertikal  horizontal  
Montageart:  Einfachmontage  Kreuzmontage  
*Schienen einlagig verlegt* *Schienen doppelagig verlegt*  
Modulneigung, falls aufgeständert (°) \_\_\_\_\_

## Modulangaben:

Modulmaße L x B x H: \_\_\_\_\_ X \_\_\_\_\_ X \_\_\_\_\_ mm  
Modulleistung: \_\_\_\_\_ Wp  
Modulanzahl: \_\_\_\_\_ Stück Gesamtleistung: \_\_\_\_\_ kWp

## Anlagen:

Die hier angegebenen Anlagen sind für die Berechnung des benötigten Materials hilfreich!

- Modulbelegungsplan  Dachbilder  
 Moduldatenblatt  Datenblatt der Dacheindeckung

## Kontakt:

Bitte senden Sie das ausgefüllte Anfrageformular an unten angegebene Kontaktdaten:

E-Mail: [u.dikmen@oberhauser-pv.de](mailto:u.dikmen@oberhauser-pv.de)

Fax: +49 8635 69392 - 20

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Tel: +49 8635 69392 - 11

Homepage: [www.oberhauser-pv.de](http://www.oberhauser-pv.de)