

# ANFRAGEFORMULAR

## Dächer des Industriellen Leichtbaus



[Direkt zum Online-Shop »](#)

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

**W&Z**   
Befestigungssysteme

INHABER OLIVER ZEMBSCH

***Fest verbunden***

**W&Z Befestigungssysteme**

Inh. Oliver Zembsch  
 Landwehrstr. 44  
 97421 Schweinfurt

Tel. +49 9721 476 10-0  
 Fax +49 9721 476 10-25

bemessungen@wz-befestigungssysteme.de  
 www.wz-befestigungssysteme.de

**Absender**

Name	
Firma	
Straße	
PLZ/Ort	
Telefon	
Telefax	
E-Mail	

**Bauvorhaben/Projekt**

Name (optional)		PLZ/Ort	
Straße		Land	
<input type="checkbox"/> Neubau	<input type="checkbox"/> Anbau/Erweiterung	<input type="checkbox"/> Sanierung	<input type="checkbox"/>

**Geländekategorie**

<input type="checkbox"/> I (offene See)	<input type="checkbox"/> II (landwirtschaftliches Gebiet)	<input type="checkbox"/> I/II (küstennahes Gebiet)	Höhe über NN [m]:	
<input type="checkbox"/> III (Vorstadt)	<input type="checkbox"/> IV (Stadtgebiet)	<input type="checkbox"/> II/III (Binnenland)		

**Lage**

**Gebäude**

<input type="checkbox"/> geschlossenes Gebäude	<input type="checkbox"/> einseitig offen	<input type="checkbox"/> freistehendes Dach
--	--	---

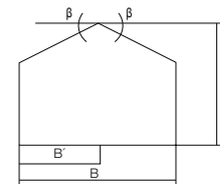
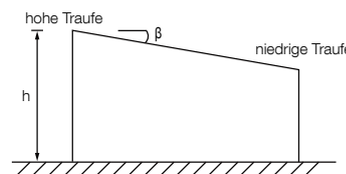
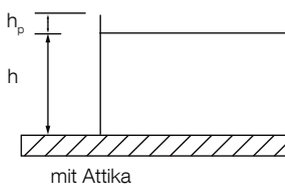
**Gebäudeabmessungen**

**Gebäudenutzung**

Firsthöhe h [m]	<input type="checkbox"/> Werkhalle/Werkstatt/Lager	<input type="checkbox"/> Schwimmbad/Feuchtraum
Firstlänge [m]	<input type="checkbox"/> Wohnhaus	<input type="checkbox"/> Kühlraum o.ä.
Breite [m]	<input type="checkbox"/>	
Dachneigung $\beta$ [°]		

**Dachform**

<input type="checkbox"/> Flachdach	<input type="checkbox"/> Pultdach	<input type="checkbox"/> Satteldach
		<input type="checkbox"/> symmetrisch <input type="checkbox"/> unsymmetrisch

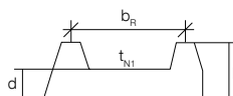


Attikahöhe $h_p$ [m]		Abstand zum First B' [m]	
----------------------	--	--------------------------	--

**Art der Dacheindeckung**

<input type="checkbox"/> Sandwichelement
--

Hersteller	EJOT Befestiger
Gesamtdicke D [mm]	Profilbezeichnung
Dämmstärke d [mm]	Farbgruppe / RAL-Ton
Obergurtabstand $b_R$ [mm]	
Deckschale $t_{N1}$ [mm]	
Werkstoff / Güte	



### Art der Dacheindeckung

Trapez- /Wellprofil

Hersteller		Profilbezeichnung	
Höhe H [mm]		<input type="checkbox"/> Einsatz als Tragschale FLD	
Obergurtabstand $b_R$ [mm]			
Blechdicke $t_{N1}$ [mm]			
Werkstoff			

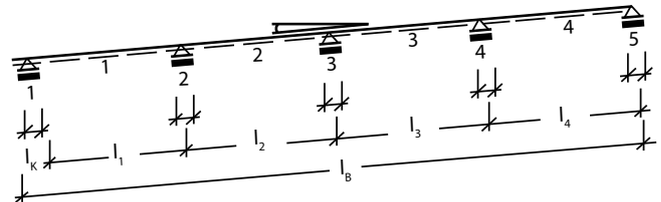
### Unterkonstruktion

Stahl	<input type="checkbox"/> I Doppel-T-Träger	<input type="checkbox"/> Z Z-Profil	<input type="checkbox"/> Hutprofil	<input type="checkbox"/> C C-Profil
Holz	<input type="checkbox"/> Vollholz	<input type="checkbox"/> weitere		
Beton	<input type="checkbox"/> Einlegeschiene			
<input type="checkbox"/> Dicke UK [mm]		Auflagerbreite b [mm]		

### Statisches System

Kragarm $l_k$ [mm]	
Blechlänge $l_b$ [mm]	
Anzahl der Felder	
Auflagerabstand ( $l_1, l_2, \dots$ ) [mm]	

Beispiel:



### Serviceleistung „Vorbemessung“ zu Konditionen aus dem gültigen Katalog

<input type="checkbox"/> Abrechnung über Antragsteller	<input type="checkbox"/> Abrechnung über Händler	Name	
		Kundennummer	

Die personenbezogenen Daten werden nach den Anforderungen der einschlägigen Datenschutzgesetze verarbeitet. Rechtsgrundlage für die Verarbeitung der personenbezogenen Daten ist Ihre Einwilligung gem. Art. 6 Abs. 1 Satz 1 lit. a) DSGVO sowie die Erfüllung des Vertrages gem. Art. 6 Abs. 1 Satz 1 lit. b) DSGVO. Zweck der Verarbeitung ist die Zuordnung der Windlastberechnung und Kontaktaufnahme mit Ihnen. Die erhobenen personenbezogenen Daten werden nicht an Dritte und insbesondere nicht an Dritte in Drittstaaten weitergegeben. Die Daten werden so lange gespeichert, wie dies zur Erreichung der Zwecke notwendig ist.

Ich, die/der Unterzeichnende, bestätige hiermit, dass die in diesem Datenblatt enthaltenen Angaben (einschließlich der Projektbeschreibung) meines Wissens korrekt sind.

\_\_\_\_\_

Ort, Datum

\_\_\_\_\_

Unterschrift

**W&Z**   
Befestigungssysteme

INHABER OLIVER ZEMBSCH

***Fest verbunden***



**Direkt zum Online-Shop »**

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