

# Datenaufnahmeblatt zur Windlastberechnung nach:

Euro Code(EC): EN 1991-1-4:2005 (DIN EN 1991-1-4/NA:2010-12)

.....

## Kontaktdaten:

Name: ..... Vorname: .....  
Firma: ..... Straße: .....  
Postleitzahl: ..... Ort: .....  
Land: .....  
Telefon: ..... Telefax: .....  
E-Mail: .....

## Bauvorhaben:

Bauherr: .....  
Bauvorhaben: ..... Straße: .....  
Postleitzahl: ..... Ort: .....  
Land: .....  
Neubau:  Altbau:   
Teilfläche:  Erweiterung:

## Geometrie des Gebäudes:

Pläne/Skizzen vollständig bemaßt beigefügt: ja:  nein:   
Länge: ..... Breite: ..... Höhe: ..... Dachneigung: .....°  
Dachform: ..... Innenentwässerung:  Außenentwässerung:   
Höhe Attika: .....m

(Bei der Angabe ist der kleinste Wert zwischen Oberfläche und Oberkante Attika maßgebend)

Lage des Gebäudes \*: Geländekategorie: ..... oder Mischprofil: I/II  II/III   
Windzone: .....

## Baukörper:

- Geschlossenes Gebäude (Öffnungsanteil Außenwände <1% und annähernd gleich verteilt)
- Öffnungsanteile mindestens einer Außenwand  $\geq 1\%$  und  $\leq 30\%$
- Offenes Gebäude (Öffnungsanteile mind. einer Außenwand > 30% Skizze mit Lage der Öffnungen beifügen!)

*\*Bitte beachten Sie die Angaben in den Beiblättern zum Formular zur Windlastberechnung.*

