

AEC Mountsystem Checkliste



Alternative Energie Concepte

Projektstandort

Name: _____

Tel.: _____

Firma: _____

Mobil: _____

Anschrift: _____

E-Mail: _____

PLZ/Ort: _____

Fax: _____

Standortinformationen

Straße / Nr.: _____

PLZ / Ort: _____

Geländehöhe über NN: _____ m

Schneelastzone nach DIN 1055: _____

Wind Zone nach DIN 1055: _____

Lastreserve laut Gebäudestatik: _____ kg / m²

Zusätzliche Geländeinformationen:

Angaben zum Dach

Konstruktionsart: Neubau saniertes Dach bestehendes Dach

Gebäudelänge: _____ m

Gebäudebreite: _____ m

Gebäudehöhe: _____ m

Dachneigung (max. 5°): _____ °

Dachlänge: _____ m

Dachbreite: _____ m

Alter des Daches: _____ Jahre

Attika vorhanden: ja nein

Höhe: _____ m

Modulvorderkante - Modulvorderkante 2m (Standardsprungmaß): ja nein

Individuelles Sprungmaß: _____ m

Art des Daches

Bitumen Kiesauflage Dachbegrünung

Foliendach Hersteller (falls bekannt): _____

Sonstiges: _____

Art der Dämmung / Dämmstärke / Druckfestigkeit in kN/m²: _____

Moduldaten

Hersteller: _____

Maße: _____

Leistung W/p: _____

Gewicht: _____

Anzahl der Module: _____

Zwingend notwendige Daten

Dachzeichnung (als z.B. PDF) mit Anordnung der Modulen und Dachmaßen

Fotos von Dach, Standort und Umgebung (Südrichtung vermerken)

Gebäudeschnitt

Moduldatenblatt

Abladegeräte vor Ort (Stapler, Kran, etc.)*

*Kosten die durch fehlende Arbeitsmöglichkeiten entstehen werden vom Kunden getragen

Ort, Datum

Unterschrift, Firmenstempel

