

# Gebäudeanalyse zur Nutzung der Sonnenenergie durch Photovoltaik- und Stromspeicheranlagen

Vorname: \_\_\_\_\_ Tel.: \_\_\_\_\_  
 Name: \_\_\_\_\_ Mob.: \_\_\_\_\_  
 Straße: \_\_\_\_\_ Mail: \_\_\_\_\_  
 PLZ/Ort.: \_\_\_\_\_

Ich bin  Eigentümer |  Mieter Das Gebäude ist vermietet  ja  nein

Ich nutze das Gebäude  privat  Gewerblich oder \_\_\_\_\_

Baujahr des Gebäudes: \_\_\_\_\_ | Fotos vom Gebäude und Dach bitte anfügen

Jahresverbrauch (kWh):		Ihr Strompreis (€/kWh) brutto	
PV-Anlage vorhanden? (kWp)		Inbetriebnahme Monat/Jahr	
Erzeugung pro Jahr (kWh):		davon Eigenverbrauch (kWh)	
Platz für neue PV-Anlage? (m <sup>2</sup> )	Ost-Dach	West-Dach	Süd-Dach
Anzahl Bewohner		Anzahl Wohnungen	

Spezielle Verbraucher (z. B. Wärmepumpe, E-Auto,...)	Nennleistung	kWh / Tag	Anmerkung
Spezielle Erzeuger (z. B. Blockheizkraftwerk, Wind-, Wasserkraft)	Nennleistung	kWh / Tag	Anmerkung

Ich interessiere mich für das 10.000 Häuser Programm (PV-/Speicherförderung bis € 8.000).

Ich will die KfW-Förderung für Stromspeicher, die am 31.12.2015 ausläuft, noch nutzen.

Der Bau meiner Anlage soll  schnellstens  bis \_\_\_\_\_ durchgeführt werden.

Ich plane die Anschaffung eines Elektrofahrzeugs und will dazu eine PV-/Speicheranlage kombinieren.

Ich will meine Heizanlage erneuern und durch eine Wärmepumpe  oder eine Infrarot-  
heizung  ersetzen.

Ich interessiere mich für die Steuerung meiner Verbraucher im Haus.

