

Abfragebogen zur 50,2 Hz Problematik
(Blatt 1. Anlagenbezogene Angaben)

Angaben zur Anlage

Anlagenanschrift:	Vertragskonto	_____
Straße Hausnummer	Anlagenschlüssel	_____
PLZ Ort	Zähler	_____
Anlagennummer	Leistung in kWp	_____
Inbetriebnahmedatum		_____

Angaben zum Betreiber

Vorname, Name _____

Straße, Hausnummer _____

PLZ, Ort _____

*Tel. / Fax: _____

E-Mail: bitte angeben falls vorhanden _____

abweichender Ansprechpartner (Hausmeister)

Vorname, Name: _____

Straße, Hausnummer: _____

PLZ, Ort: _____

Telefon / Fax _____

E-Mail: _____

Wechselrichtertypen:

Anzahl der eingesetzten unterschiedlichen Wechselrichtertypen: _____

Übergeordneter Entkopplungsschutz

Bei bestimmten Anlagen ist ein den Wechselrichtern übergeordneter Entkopplungsschutz vorhanden.

Dieser kann als zentraler NA-Schutz oder bei Anlagen mit **MS-Anschluss als übergeordneter Netzschutz ausgeführt sein. Sofern die Anlage einen solchen übergeordneten Entkopplungsschutz / ***NA-Schutz besitzt, ist dieser nur einmal vorhanden. Auf Basis der uns vorliegenden Informationen:

- gehen wir aufgrund der Einspeiseleistung am Hausanschluss davon aus dass Sie über einen derartigen übergeordneten Entkopplungsschutz verfügen
- gehen wir aufgrund des Mittelspannungsnetzanschlusses davon aus dass Sie über einen derartigen übergeordneten Entkopplungsschutz verfügen
- können wir bei Ihrer Niederspannungsanlage und der am Standort insgesamt installierten Leistung nicht beurteilen ob Sie über einen Entkopplungsschutz verfügen

Auskunft hierüber kann ggf. Ihr Installateur, Anlagenerrichter oder der für die Hausinstallation zuständige Vertreter des Grundstückseigentümer/Objektverwalter geben.

*Ist dieser bei Ihrer Anlage vorhanden? Ja Nein

Hersteller _____

(wenn "ja" angekreuzt, bitte ausfüllen)

Typ _____

(wenn "ja" angekreuzt, bitte ausfüllen)

Seriennummer _____

(wenn "ja" angekreuzt, bitte ausfüllen)

* Ort, Datum

* Unterschrift

Hinweis: Für jeden verbautem Wechselrichtertyp ist jeweils das Blatt 2 auszufüllen!

* Pflichtfelder

** Mittelspannungsanschluss

*** Netz- und Anlagenschutz