

**Datenblatt für eine Eigenerzeugungsanlage
für den Parallelbetrieb mit dem Netz der Stadtwerke Schönebeck GmbH (SWS)**

(Diese Seite wird vom Betreiber oder Errichter ausgefüllt.)

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Betreiber (Vertragspartner) | Anlagenanschrift |
| Name: | Straße: |
| Straße: | PLZ/Ort: |
| PLZ/Ort: | Errichter der Anlage |
| Telefon: | Name: |
| Telefax: | Anschrift: |
| | Tel./Fax: |

Anlage Hersteller: Anzahl baugleicher Einzelanlagen:

 Typ:

| | | | |
|--------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------|
| Genutzte Energie: | Wind <input type="checkbox"/> | Deponiegas <input type="checkbox"/> | Kraft-Wärme-Kopplung |
| | Regelung „Stall“ <input type="checkbox"/> | Klärgas <input type="checkbox"/> | mit Gas <input type="checkbox"/> |
| | „Pitch“ <input type="checkbox"/> | Rest-/Abfallstoffe <input type="checkbox"/> | mit Öl <input type="checkbox"/> |
| | Sonne <input type="checkbox"/> | Biomasse <input type="checkbox"/> | mit <input type="checkbox"/> |
| | Wasser <input type="checkbox"/> | Sonstiges <input type="checkbox"/> | |

| | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------|--------------------------|
| Einspeisung in das Netz durch | Asynchrongenerator <input type="checkbox"/> | Photovoltaikgenerator mit Wechselrichter | |
| | Synchrongenerator <input type="checkbox"/> | und dreiphasiger Einspeisung | <input type="checkbox"/> |
| | Wechselrichter <input type="checkbox"/> | und einphasiger Einspeisung | <input type="checkbox"/> |

| | | | |
|----------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| Betriebsweise/ Einsatzart | Inselbetrieb vorgesehen | ja <input type="checkbox"/> | nein <input type="checkbox"/> |
| | Rücklieferung vorgesehen | ja <input type="checkbox"/> | nein <input type="checkbox"/> |
| | Einspeisung der Gesamtenergie in das SWS-Netz | ja <input type="checkbox"/> | nein <input type="checkbox"/> |

| | | | |
|-------------------------------|------------------------------------------------------|----------------------------------------------|---------------------------------------------|
| Daten der Einzelanlage | Wirkleistung P_{rA} kW | Nur bei Windkraftanlagen: | |
| | Scheinleistung S_{rA} kVA | P_{1min} | |
| | Nennspannung U_n V | P_{10min} | |
| | Strom I_{rA} A | Anlagenflickerbeiwert c | |
| | Motorischer Anlauf des Generators vorgesehen | ja <input type="checkbox"/> | nein <input type="checkbox"/> |
| | Anzugsstrom I_a A | | |
| | Nur bei Wechselrichter: | | |
| | Steuerung | netzgeführt <input type="checkbox"/> | selbstgeführt <input type="checkbox"/> |
| | Inselbetrieb | ja <input type="checkbox"/> | nein <input type="checkbox"/> |
| | Pulszahl | 6pulsig <input type="checkbox"/> | 12pulsig <input type="checkbox"/> |
| | | 24pulsig <input type="checkbox"/> | pulsw. mod. <input type="checkbox"/> |
| | Oberschwingungsströme gemäß | DIN VDE 0838 Teil 2 <input type="checkbox"/> | beigefügter Anlage <input type="checkbox"/> |
| | Betrag der Eigenerzeugungsanlage zum Kurzschlußstrom | kA | |
| | Kurzschlußfestigkeit der Gesamtanlage | kA | |
| | Kompensationsanlage | nicht vorhanden <input type="checkbox"/> | vorhanden <input type="checkbox"/> |
| | zugeordnet der Einzelanlage | mit kVAr <input type="checkbox"/> | |
| | geregelt | ja <input type="checkbox"/> | nein <input type="checkbox"/> |
| | verdrosselt | ja <input type="checkbox"/> | mit % <input type="checkbox"/> |
| | zu Saugkreisen ausgebaut | ja <input type="checkbox"/> | für n= nein <input type="checkbox"/> |

Bemerkungen:

Ort, Datum: Unterschrift:

>>Vollständig ausgefüllte Datenblätter sind Grundvoraussetzung zur weiteren Bearbeitung<<