

①	<input type="checkbox"/> <b>Inbetriebnahme des Hauptstromversorgungssystems</b> <input type="checkbox"/> <b>Inbetriebsetzung der Messeinrichtung</b> <input type="checkbox"/> <b>Änderungsmittelteilung/Auftrag zum Plombieren</b>	Eingangsvermerk (NB)																																																																											
②	<b>Anschrift des Netzbetreibers (NB)</b> <b>Energieversorgung Südbaar GmbH &amp; Co. KG</b> Name des NB Leo-Wohleb-Straße 3 Straße, Haus-Nr. bzw. Postfach 78176 Blumberg PLZ Ort	<b>Angaben zum Anschlussobjekt</b> Straße und Haus-Nr. ggf. Anschlussnutzer PLZ Ort/ Ortsteil Flurstücks-Nr. bei Neubaugebieten Name des Baugebiets bei vorhandener Anlage: Zählernummer / Etage																																																																											
③	<table style="width:100%; border:none;"> <tr> <td style="width:33%; vertical-align:top;"> <b>Art der Anlage</b>  <input type="checkbox"/> a) Baustelle (zeitl. befristet)  <input type="checkbox"/> b) Wohnung  <input type="checkbox"/> c) Gewerbe mit Branche:  <input type="checkbox"/> d) Gemeinschaftsanlage  <input type="checkbox"/> e) Erzeugungsanlage (Datenbl. beifügen)  <input type="checkbox"/> f) _____         </td> <td style="width:33%; vertical-align:top;"> <input type="checkbox"/> <b>Inbetriebsetzung</b>  <input type="checkbox"/> Neuanlage  <input type="checkbox"/> E-Heizung / Wärmepumpe **)  <input type="checkbox"/> zeitlich befristete Anlage  <input type="checkbox"/> _____         </td> <td style="width:33%; vertical-align:top;"> <input type="checkbox"/> <b>Anlagenveränderung</b>  <input type="checkbox"/> Leistungserhöhung *)  <input type="checkbox"/> Anlagentrennung  <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung  <input type="checkbox"/> Umlegung  <input type="checkbox"/> Anschlussnutzung einstellen  <input type="checkbox"/> Messgerätewechsel         </td> <td style="width:33%; vertical-align:top;"> <input type="checkbox"/> <b>Ort der Messeinrichtung</b>  <input type="checkbox"/> Keller  <input type="checkbox"/> Flur  <input type="checkbox"/> HA-Raum  <input type="checkbox"/> HA-Nische  <input type="checkbox"/> Zähleranschluss säule  <input type="checkbox"/> _____         </td> </tr> </table>		<b>Art der Anlage</b> <input type="checkbox"/> a) Baustelle (zeitl. befristet) <input type="checkbox"/> b) Wohnung <input type="checkbox"/> c) Gewerbe mit Branche: <input type="checkbox"/> d) Gemeinschaftsanlage <input type="checkbox"/> e) Erzeugungsanlage (Datenbl. beifügen) <input type="checkbox"/> f) _____	<input type="checkbox"/> <b>Inbetriebsetzung</b> <input type="checkbox"/> Neuanlage <input type="checkbox"/> E-Heizung / Wärmepumpe **) <input type="checkbox"/> zeitlich befristete Anlage <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> <b>Anlagenveränderung</b> <input type="checkbox"/> Leistungserhöhung *) <input type="checkbox"/> Anlagentrennung <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung <input type="checkbox"/> Umlegung <input type="checkbox"/> Anschlussnutzung einstellen <input type="checkbox"/> Messgerätewechsel	<input type="checkbox"/> <b>Ort der Messeinrichtung</b> <input type="checkbox"/> Keller <input type="checkbox"/> Flur <input type="checkbox"/> HA-Raum <input type="checkbox"/> HA-Nische <input type="checkbox"/> Zähleranschluss säule <input type="checkbox"/> _____																																																																							
<b>Art der Anlage</b> <input type="checkbox"/> a) Baustelle (zeitl. befristet) <input type="checkbox"/> b) Wohnung <input type="checkbox"/> c) Gewerbe mit Branche: <input type="checkbox"/> d) Gemeinschaftsanlage <input type="checkbox"/> e) Erzeugungsanlage (Datenbl. beifügen) <input type="checkbox"/> f) _____	<input type="checkbox"/> <b>Inbetriebsetzung</b> <input type="checkbox"/> Neuanlage <input type="checkbox"/> E-Heizung / Wärmepumpe **) <input type="checkbox"/> zeitlich befristete Anlage <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> <b>Anlagenveränderung</b> <input type="checkbox"/> Leistungserhöhung *) <input type="checkbox"/> Anlagentrennung <input type="checkbox"/> Anlagenzusammenlegung <input type="checkbox"/> Umlegung <input type="checkbox"/> Anschlussnutzung einstellen <input type="checkbox"/> Messgerätewechsel	<input type="checkbox"/> <b>Ort der Messeinrichtung</b> <input type="checkbox"/> Keller <input type="checkbox"/> Flur <input type="checkbox"/> HA-Raum <input type="checkbox"/> HA-Nische <input type="checkbox"/> Zähleranschluss säule <input type="checkbox"/> _____																																																																										
*) Bezeichnung des Gerätes      Anschlussleistung (kW)		**) Bezeichnung des Gerätes      Anschlussleistung (kW)																																																																											
Ist mit Einbau/Wechsel/Umlegung/Demontage der Messeinrichtung die Energielieferung nicht vertraglich geregelt, erfolgt die Energielieferung gemäß § 36, § 38 Energiewirtschaftsgesetz durch den Grundversorger zu den veröffentlichten Preisen und Bedingungen.																																																																													
④	<b>Angaben zur Messeinrichtung</b> Der Messstellenbetrieb erfolgt durch den Netzbetreiber oder durch den Messstellenbetreiber:																																																																												
<table style="width:100%; border:none;"> <thead> <tr> <th style="width:5%;">Ild. Nr.: Zähler</th> <th style="width:15%;">Art der Anlage (a, b, c, d, e, f)</th> <th style="width:5%;">Drehstromzähler</th> <th style="width:5%;">Mehrfazenzähler</th> <th style="width:5%;">Zweirichtungszähler</th> <th style="width:5%;">Lastgangzähler</th> <th style="width:5%;">Wandlerzähler</th> <th style="width:5%;">Wandlergröße in A</th> <th style="width:5%;">Steuergeräte **)</th> <th style="width:5%;">&lt; 100.000 kW/IVA</th> <th style="width:5%;">Steckbefestigung eHZ</th> <th style="width:5%;">Dreipunktbefestigung</th> <th style="width:5%;">Demontage</th> <th style="width:5%;">Wechsel</th> <th style="width:20%;">Name des Messstellenbetreibers</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>_____</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>_____</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Bemerkung</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>_____</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>_____</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td style="border-bottom: 1px solid black;">Ersatz für:      Zählernr. /-stand</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>_____</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>_____</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td style="border-bottom: 1px solid black;"> </td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>_____</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td>_____</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td style="border-bottom: 1px solid black;"> </td> </tr> </tbody> </table>		Ild. Nr.: Zähler	Art der Anlage (a, b, c, d, e, f)	Drehstromzähler	Mehrfazenzähler	Zweirichtungszähler	Lastgangzähler	Wandlerzähler	Wandlergröße in A	Steuergeräte **)	< 100.000 kW/IVA	Steckbefestigung eHZ	Dreipunktbefestigung	Demontage	Wechsel	Name des Messstellenbetreibers	1	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	Bemerkung	2	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	Ersatz für:      Zählernr. /-stand	3	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>		4	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>		Name des Messstellenbetreibers Bemerkung Ersatz für:      Zählernr. /-stand																																				
Ild. Nr.: Zähler	Art der Anlage (a, b, c, d, e, f)	Drehstromzähler	Mehrfazenzähler	Zweirichtungszähler	Lastgangzähler	Wandlerzähler	Wandlergröße in A	Steuergeräte **)	< 100.000 kW/IVA	Steckbefestigung eHZ	Dreipunktbefestigung	Demontage	Wechsel	Name des Messstellenbetreibers																																																															
1	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	Bemerkung																																																																				
2	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	Ersatz für:      Zählernr. /-stand																																																																				
3	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>																																																																					
4	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>																																																																					
Telefonnummer für Fernauslesung _____																																																																													
Der Anschlussnutzer beauftragt den Messstellenbetreiber mit dem (r) Einbau/Wechsel/Umlegung/Demontage der Messeinrichtung für o. g. Anschlussobjekt.																																																																													
⑤	<b>Angaben zum Anschlussnutzer</b> (Bei Inbetriebsetzungsantrag hier Daten des Anschlussnutzers eintragen)	<b>Zustimmung des Anschlussnehmers</b> (nur wenn Zählerschrank oder Zählerplatz verändert wird und wenn Anschlussnutzer <b>nicht</b> Anschlussnehmer ist)																																																																											
Name, Vorname bzw. Firmenname _____		Name, Vorname bzw. Firmenname _____																																																																											
Geburtsdatum bei Privatpersonen bzw. Registergericht/ Registernummer bei Firma _____		Registergericht/ Registernummer bei Firma _____																																																																											
Straße und Haus-Nr. _____		Straße und Haus-Nr. _____																																																																											
PLZ, Ort _____		PLZ, Ort _____																																																																											
Telefon, Fax, E-Mail _____		Telefon, Fax, E-Mail _____																																																																											
Datum _____	Unterschrift _____	Name in Druckschrift _____																																																																											
Datum _____	Unterschrift _____	Name in Druckschrift _____																																																																											
⑥	<b>Terminwunsch:</b> _____ <b>Bemerkungen:</b> _____																																																																												
⑦	<b>Eingetragenes Elektroinstallationsunternehmen:</b> Firmenstempel      Eingetragen bei:																																																																												
Firmenname _____		Telefon _____																																																																											
Straße und Haus-Nr. _____		NB _____																																																																											
PLZ, Ort _____		Ausweisnummer _____																																																																											
E-Mail _____		Datum _____																																																																											
		Unterschrift _____																																																																											
⑧	<b>Erklärung:</b> Die aufgeführte(n) Installationsanlage(n) ist/ sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen, sowie nach den anerkannten Regeln der Technik, insbesondere nach DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB) und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten NB von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich, wird die Inbetriebsetzung im Namen des Anschlussnehmers/ -nutzers beantragt.																																																																												
Datum, Ort _____		Unterschrift der eingetragenen verantwortlichen Elektrofachkraft _____																																																																											
		Name in Druckschrift _____																																																																											

# Inbetriebsetzungsprotokoll Eigenerzeugungsanlage Strom

- vom Anlagenerrichter auszufüllen -



## Anlagenanschrift/ Standort

Name \_\_\_\_\_

Straße, Flst.Nr. \_\_\_\_\_

PLZ/ Ort \_\_\_\_\_

## Anlagenerrichter

Firma/ Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E- Mail \_\_\_\_\_

## Ereugungsanlage

max. Scheinleistung  $S_{Amax}$  \_\_\_\_\_ kVA      max. Wirkleistung  $P_{Amax}$  \_\_\_\_\_ kW

für PV-Anlagen: Modulleistung/Generatorleistung  $P_{Agen}$  (maßgebend für Vergütung) \_\_\_\_\_ kWp

## Umsetzung laut VDE-AR-N 4105

in Ordnung:  
ja

Konformitätsnachweis für die Erzeugungsanlage vorhanden

Konformitätsnachweis für den NA-Schutz vorhanden

### NA-Schutz

eingestellter Wert am zentralen NA-Schutz für den Spannungssteigerungsschutz  $U >$  \_\_\_\_\_  $U_n$

eingestellter Wert am integrierten NA-Schutz für den Spannungssteigerungsschutz  $U >$  \_\_\_\_\_  $U_n$

Wenn zentraler NA-Schutz vorhanden: Auslösetest "zentraler NA-Schutz-Kuppelschalter" erfolgreich durchgeführt?

### Einstellung $\cos \varphi$ (wird vom NB mitgeteilt u. vorgegeben)

Blindleistungskennlinie nach VDE-AR 4105 Kap. 5.7.5 Bild 6 eingestellt

### oder:

Einstellwert der Blindleistungsregelung bei Maximalleistung  $\cos \varphi =$  \_\_\_\_\_

0-Einspeisung am Wechselrichter eingestellt (bis Freigabe durch NB nach Netzausbau)

## Umsetzung § 9 EEG

Technische Einrichtung zur Reduzierung der Einspeiseleistung vorhanden und funktionsfähig

ggf. eingestellter Wert der Wirkleistungsbegrenzung am Netzverknüpfungspunkt \_\_\_\_\_ kVA

-Bezeichnung des Betriebsmittels, dass die Wirkeinspeisung begrenzt \_\_\_\_\_

Abrechnungsmessung nach beiliegendem Schaltbild installiert

Die Erzeugungsanlage ist nach den Bedingungen der VDE-Anwendungsregel "Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz" und den Technischen Anschlussbedingungen des Netzbetreibers errichtet, Im Rahmen der Übergabe hat der Anlagenerrichter den Anlagenbetreiber eingewiesen und die Erzeugungsanlage nach BGV A3 § 3 und § 5 oder TRBS 1201 für betriebsbereit erklärt.

Die Inbetriebsetzung der Anlage erfolgte am: \_\_\_\_\_

Ort, Datum: \_\_\_\_\_

Anlagenbetreiber: \_\_\_\_\_  
Unterschrift

Anlagenerrichter: \_\_\_\_\_  
Unterschrift