

Installationsdokument für Erzeugungsanlagen

Kundeln

Frau Herr Divers Firma

Titel/Vorname:

Nachname:

Geburtsdatum:

Tel.:

E-Mail:

Kundennummer:

Wechselrichter

Hersteller:

Typ:

Seriennummer:

Batterieanlage

Hersteller:

Typ:

Seriennummer:

Generator

Hersteller:

Typ:

Seriennummer:

Betriebsweise der Gesamtanlage

100% Einspeisung (Volleinspeisung)

teilw. Eigenverbrauch (Überschuss)

Betriebsweise Batterieanlage

AC-Kopplung

DC-Kopplung

Netzrückspeisung möglich: ja nein

Inselbetrieb möglich: ja nein

Parametriereinstellung Österreich-Ländereinstellung: ja nein

wenn nein:

Blindleistungskapazität bei Nennleistung cos Phi induktiv (untererregt):

cos Phi kapazitiv (übererregt):

Eingestellte Blindleistungsstrategie:

Einstellwerte LFSM-O Frequenz Beginn

LFSM-O-Modus: Hz

Statik %

Maximale Zeitverzögerung %

FRT aktiviert ja nein

P(U) aktiviert ja nein

Beizulegen:

- Parametrierauszug
- CE-Konformitätserklärung nach EN 61000-3-2 und EN 61000-3-3 bzw. EN 61000-3-11 und EN 61000-3-12
- Prüfbericht / Unbedenklichkeitsbescheinigung nach ÖVE-Richtlinie R 25 oder VDE-AR-N 4105 bzw. DIN VDE V 0124-100
- Bestätigung Hersteller oder Generalimporteur über die Ausstattung der Anlage über alle Funktionen gemäß RfG-VO oder TOR Erzeuger für Typ A
- Prüfbefund für die gesamte Erzeugungsanlage gemäß OVE E8101 Teil 6

Anlagenadresse

Str./Nr./Tür/Parzelle:

PLZ, Ort:

Anlagennummer:

ErrichterIn der Anlage (ElektroinstallateurIn)

Titel/Vorname:

Nachname:

Tel.:

E-Mail:

- Gesamte Modul-/Generatorleistung kWp
- Gesamte Wechselrichterleistung kVA
- Eingestellte Rückspeiseleistung kVA
- Nennleistung Batteriespeicher kVA

Schutzkonzept

Netzentkupplungsschutz

Beizulegen: Prüfprotokoll gem. Parallelaufbedingungen
(verpflichtend bei AC-gekoppelten inselfähigen
Batteriespeicher- und Erzeugungsanlagen größer 30 kVA)

Selbsttätig wirkende Freischnittstelle

Bei Synchronmaschinen xd"

Nennleistungsfaktor

Bei Asynchronmaschinen

Verhältnis Anzugsstrom/Bemessungsstrom

Anlauf über Netz über Turbine

Bestätigung der vertragskonformen Anlagenerrichtung

Die Kundenanlage wurde unter Einhaltung der geltenden Vorschriften, der anerkannten Regeln der Technik, der Verteilernetzbedingungen, der Netzzugangsvereinbarung, der Parallelaufbedingungen sowie der „Technischen Ausführungsbestimmungen“ der wüsterstrom GmbH fertiggestellt.

Der Kunde wurde informiert, dass er mit der wüsterstrom GmbH einen Termin für die Inbetriebnahme der Erzeugungsanlage zu vereinbaren hat. Die Gesamteinrichtung zur Stromerzeugung erfüllt ebenso die Anforderungen der Verordnung EU 2016/631 der Kommission vom 14. April 2016 zur Festlegung eines Netzkodex mit Netzanschlussbestimmungen für Stromerzeuger und den in diesem Zusammenhang verordneten nationalen Festlegungen für Stromerzeugungsanlagen des Typs A sowie die im Netzzugangsvertrag festgelegten Anforderungen.

Nähere Informationen zu Art, Umfang und Zweck der Datenverarbeitungen sowie zu Ihren Rechten auf Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Verarbeitung, Widerruf und Übertragbarkeit finden Sie auf www.wuesterstrom.at/impressum oder können Sie unter der Telefonnummer 07412 / 52502 anfordern. Sie können sich weiters unter juergen.Brandstetter@wuesterstrom.at an unseren Datenschutzbeauftragten sowie an die Österreichische Datenschutzbehörde wenden.

Elektroinstallateur

Ort, Datum

Unterschrift/Stempel