

Beiblatt zur Beurteilung von Netzurückwirkungen im Mittelspannungsnetz

Anlagenanschrift (Anschlussort)

Firma, Name

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Anlagenerrichter (Elektrofachbetrieb, Elektroplaner)

Firma, Name

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Tel.-Nr.

Mobil Tel.-Nr.

E-Mail

Bezugsanlage

Datenerfassungsblätter zur Beurteilung von Netzurückwirkungen liegen bei ²⁾.

Alternativ

Herstellerdatenblatt für _____ Stück Transformatoren ¹⁾ liegt bei.

Herstellerdatenblatt für _____ Stück Blindleistungskompensation ²⁾ liegt bei.

Herstellerdatenblatt für _____ Stück Schweißmaschinen ²⁾ liegt bei.

Herstellerdatenblatt für _____ Stück Motoren ²⁾ liegt bei.

Herstellerdatenblatt für _____ Stück Stromrichter ²⁾ liegt bei.

Einspeiseanlage

Datenblatt „F1.1“ Erzeugungsanlage ³⁾ liegt bei.

Datenblatt „F1.2“ Erzeugungsanlage ³⁾ liegt bei.

Einheitenzertifikat „F2“ der Eigenerzeugungseinheit liegt bei ³⁾.

Ort, Datum

Unterschrift, Firmenstempel

¹⁾ Entfällt, wenn Transformator von BAG bezogen wird.

²⁾ Datenblätter sind erforderlich, wenn durch die gesamte Kundenanlage Netzurückwirkungen zu erwarten sind, bzw. wenn die Nennleistung einzelner Geräte 100 kW übersteigt.

³⁾ Datenblätter gemäß BDEW „Technischen Richtlinie für Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz“.