1 Erklärung

Wir freuen uns über Ihr Interesse an unseren Zertifizierungsverfahren und Dienstleistungen.

Bitte senden Sie dieses Formular per E-Mail an Ihren Ansprechpartner der MKH Greenergy Cert GmbH (MKH GEC) bzw. an unsere allgemeinen Kontaktdaten (E-Mail: [buero@ge-cert.de](mailto:buero@ge-cert.de);   
Fax: +49 40 880 991 829). Im Anschluss erhalten Sie umgehend ein ausführliches und individuell auf Ihre Wünsche abgestimmtes Angebot mit weiteren Informationen.

Die in diesem Formular abgefragten Informationen und Daten werden ausschließlich zur Angebotserstellung sowie zur Einleitung eines Zertifizierungsverfahrens gemäß unserer allgemeinen Zertifizierung- Geschäfts- und Lieferbedingungen verwendet. Die MKH GEC verpflichtet sich die Kundenangaben entsprechend der gesetzlichen Datenschutzvorschriften vertraulich zu behandeln.

Mit Übermittlung dieses Formulars an die MKH GEC erklärt sich der Auftraggeber mit den Rechten und Pflichten aus den Zertifizierungstätigkeiten der MKH GEC einverstanden (einzusehen unter Downloads auf [www.ge-cert.de](http://www.ge-cert.de)).

Mit einem \* markierte Felder sind Pflichtfangaben.

2 Gewünschte Dienstleistungen \*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Anlagenzertifikat | |
|  | VDE-AR-N 4110  Anschluss am Mittelspannungsnetz | Anlagenzertifikat Typ A (Anschluss-Wirkleistung: PAV > 950 kW)  Anlagenzertifikat Typ B (Anschluss-Wirkleistung: 135 kW ≤ PAV ≤ 950 kW)  Anlagenzertifikat Typ C (Einzelnachweisverfahren) |
|  | VDE-AR-N 4120  Anschluss am Hochspannungsnetz | Anlagenzertifikat Typ A  Anlagenzertifikat Typ C |
|  | VDE-AR-N 4130  Anschluss am Höchstspannungsnetz | Anlagenzertifikat Typ A  Anlagenzertifikat Typ C |
|  | Konformitätserklärung zum Anlagenzertifikat | |
|  | Allgemeine Bewertung der Elektroplanung (z.B. im Rahmen des Prototypen-Verfahrens) | |
|  | Sonstiges: | |

3 Kundendaten

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1 | Auftraggeber \* | | | |
|  | Firma: |  | | |
|  | Adresse: |  | | |
|  | Ansprechpartner: |  | | |
|  | Telefon: |  | Mobil: |  |
|  | E-Mail: |  | Fax: |  |
| 3.2 | Rechnungsempfänger (falls abweichend von 1.1) | | | |
|  | Firma: |  | | |
|  | Adresse: |  | | |
|  | Ansprechpartner: |  | | |
|  | Telefon: |  | Mobil: |  |
|  | E-Mail: |  | Fax: |  |

4 Angaben zur Erzeugungsanlage (EZA)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 4.1 | Anlagenbetreiber / Zertifikatsinhaber (falls abweichend von 1.1) | | | |
|  | Firma: |  | | |
|  | Adresse: |  | | |
|  | Ansprechpartner: |  | | |
|  | Telefon: |  | Mobil: |  |
|  | E-Mail: |  | Fax: |  |
| 4.2 | Allgemeine Angaben zur EZA \* | | | |
|  | Bezeichnung: |  | | |
|  | Standort/Adresse: |  | | |
|  | EZA-Typ: | Windenergie  BHKW / VKM  Photovoltaik | Speicher | |
| 4.3 | Geplantes Inbetriebnahme-Datum der EZA \* | | | |
|  |  | | | |
| 4.4 | Angaben zum zuständigen Netzbetreiber | | | |
|  | Netzbetreiber: |  | | |
|  | Ansprechpartner: |  | | |
|  | Telefon: |  | | |
|  | E-Mail: |  | | |
|  | Reg.-Nr. der Anlage |  | | |

5 Angaben zu den Erzeugungseinheiten (EZE) und Komponenten

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5.1 | Vollständige Auflistung aller Erzeugungseinheiten (BHKW, Wechselrichter, etc.) und Speicher der EZA, die am gemeinsamen Netzverknüpfungspunkt angeschlossen sind | | | | |
|  | Hersteller \* | Typ-Bezeichnung \* | Wirkleistung [kW] \* | Anzahl \* | IBN-Datum /  Zubau \* |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 5.2 | Auflistung weiterer Komponenten (soweit vorhanden oder bereits in Planung) | | | | |
|  | EZA-Regler |  | | | |
|  | Kompensationsanlage |  | | | |
|  | Sonstige |  | | | |
| 5.3 | Sonstige Angaben (ggf. Übersichtsschaltplan beifügen, etc.) | | | | |
|  |  | | | | |