

Hinweis zur NT-10-42 „Technische Bedingungen für den Anschluss und Betrieb von Erzeugungsanlagen an das Mittelspannungsnetz“

Zertifizierungsprozess

Gültig ab: 01.01.2017

Inhaltsverzeichnis

1. Ziel.....	3
2. Verantwortlichkeit	3
3. Versandbestimmungen	3
Variante A mit Möglichkeit zur qualifizierten digitalen Signatur	4
Variante B mit handschriftlicher Signatur.....	4

1. Ziel

Dieses technische Dokument ergänzt die Netzrichtlinien „Technische Bedingungen für den Anschluss und Betrieb von Erzeugungsanlagen an das Mittelspannungsnetz NT-10-42“. Die technischen Anforderungen dieses Dokument gehören zu den technischen Anschlussbedingungen der Schleswig-Holstein Netz AG und sind umzusetzen.

2. Verantwortlichkeit

Für die Inhaltliche Betreuung dieses technischen Dokuments ist die Abteilung Netztechnik-Richtlinien und Anlagentechnik (NT-AR) verantwortlich.

Nica Kähler
NT-AR
Kieler Straße 47
24768 Rendsburg
T +49 43 31-18-38 39
Nica.Kaehler@hansewerk.com

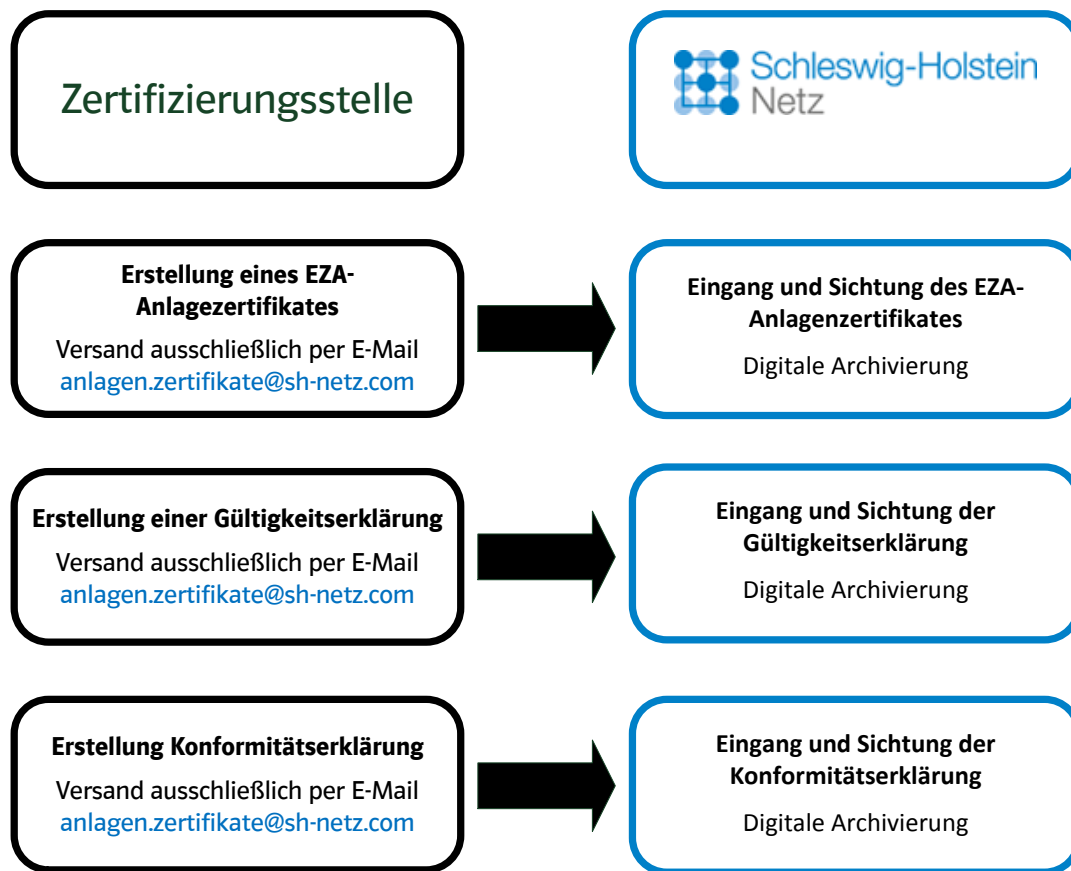
3. Versandbestimmungen

Im Rahmen einer internen Prozessoptimierung mit der Zielsetzung eines Zertifizierungsprozesses mit Vorlage von elektronischen Dokumenten ergibt sich zukünftig folgendes, geändertes Vorgehen im Umgang mit den zu erstellenden Anlagenzertifikaten, Bewertungsberichten, Gültigkeitserklärungen und Konformitätserklärungen.

Wie bisher bekannt gelten die allgemein bekannten Richtlinien und Normen zur Erstellung der Dokumente im Zertifizierungsprozess für Erzeugungseinheiten und -anlagen. Dieses Verfahren bezieht sich lediglich auf den Dokumentenaustausch zwischen der Schleswig-Holstein Netz AG und den beteiligten Zertifizierungsstellen. Folgende Dokumente sind betroffen:

- Anlagenzertifikate für Erzeugungsanlagen
- Bewertungsbericht mit Anlagen, Anhang und Protokollen
- Gültigkeitserklärungen
- Konformitätserklärungen

Der Versand soll ab dem 01.01.2017 nur noch in **elektronischer** Form erfolgen. Ein Versand in Papierform ist nur noch auf Anfrage erforderlich.



Hintergrund für die Optimierung ist die Umsetzung eines schnelleren und flexibleren Ablaufs, verbunden mit ökologischen und ökonomischen Vorteilen für alle Prozessbeteiligten.

Damit die Schleswig-Holstein Netz AG die Dokumente auch weiterhin rechtmäßig vorliegen hat, sind die Dokumente nach Variante A oder B zu signieren oder zu unterschreiben. Die Verfahren sind von sämtlichen Zertifizierungsstellen, die mit der Schleswig-Holstein Netz AG arbeiten, einzuhalten.

Variante A mit Möglichkeit zur qualifizierten elektronischen Signatur

Die Dokumente sind mit einer elektronischen Signatur nach dem „Gesetz über Rahmenbedingungen für elektronische Signaturen (Signaturgesetz –SigG) § 2 Nr. 2 und Nr.3 zu erstellen.

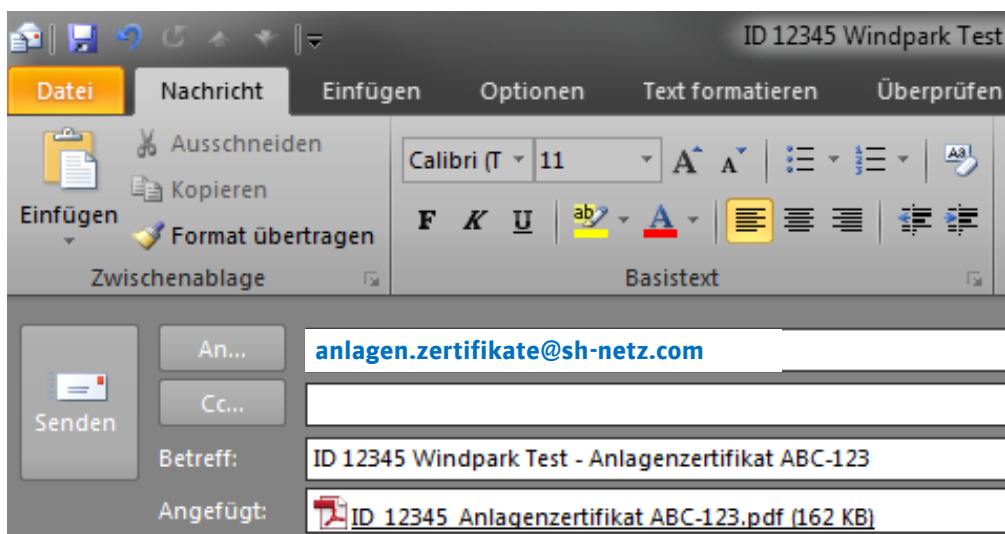
Variante B mit handschriftlicher Signatur

Sollte die Variante A nicht möglich sein, muss das Dokument handschriftlich unterschrieben und eingescannt werden. Es ist ausreichend wenn nur die

unterschiedene Seite gescannt wird. Diese ist in das zu versenden Dokument an ursprünglicher Stelle einzufügen. Ein getrennter Versand der unterschriebenen Seite und des restlichen Dokumentes wird von uns nicht akzeptiert.

Die Dokumente des Zertifizierungsprozesses sind gemäß Variante A oder Variante B als PDF mit geeigneter Bezeichnung per E-Mail an anlagen.zertifikate@sh-netz.com zu übersenden.

Um hierbei eine Vereinheitlichung des Dokumentenaustausches sicher zu stellen, ist die Betreffzeile nach folgendem Beispiel zu erstellen:



Empfänger: anlagen.zertifikate@sh-netz.com
Betreff: ID [Nummer] [Anlagenbezeichnung] [Dokumententyp] [Ident.Nummer]
Format: PDF

Wir als Empfänger der Dokumente haben eine unveränderbare Version, ebenso wie Sie im Rahmen eines redundanten Dokumentensystems.

Sollten wir widererwartend ein schriftliches Exemplar benötigen, so wird dies explizit bei Ihnen angefragt.

Schleswig-Holstein Netz AG
Schleswag-HeinGas-Platz 1
25451 Quickborn

www.sh-netz.com