

1 Antragsteller / Auftraggeber (Bitte beachten Sie, dass der Zertifikatsinhaber abweichen kann)					
Firmenname					
Adresse, PLZ, Ort					
Kontaktperson					
Tel. / E-Mail					
2 Spezifikation des Zertifizierungsauftrags					
<input type="checkbox"/> TAR Mittelspannung (VDE-AR-N 4110)		<input type="checkbox"/> Anlagenzertifikat A (Wirkleistung > 950 kW)			
<input type="checkbox"/> TAR Hochspannung (VDE-AR-N 4120)		<input type="checkbox"/> Anlagenzertifikat B (Wirkleistung \geq 135 kW und \leq 950 kW)			
<input type="checkbox"/> TAR Höchstspannung (VDE-AR-N 4130)		<input type="checkbox"/> Anlagenzertifikat C (Einzelnachweisverfahren)			
3 Angaben zur Erzeugungsanlage (EZA): Neu- und Bestands-Einheiten (EZE) wie Photovoltaik-Wechselrichter, Windenergieanlage, Verbrennungskraftmaschine, Speicher am gleichen Netzanschlusspunkt					
Name der EZA / Projektbezeichnung					
Standort der EZA					
EZA-Konstellation	<input type="checkbox"/> nur EZA <input type="checkbox"/> Mischanlage ¹				
<p>¹ Gemäß VDE-AR-N 41xx definiert als: Kundenanlage, bestehend aus einer Kombination von Bezugsanlage und/oder Erzeugungsanlage und/oder Speichern und/oder Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge - folgende Kombinationen sind möglich: – Bezugsanlage und Erzeugungsanlage mit einem gemeinsamen Netzanschlusspunkt; – Speicher allein sowie – Speicher in Kombination mit Bezugsanlage/Erzeugungsanlage mit einem gemeinsamen Netzanschlusspunkt (NAP). Der Eigenbedarf einer Erzeugungsanlage gilt nicht als Bezugsanlage. Alle zwischen dem NAP und der Erzeugungseinheiten/Erzeugungsanlage notwendigen Betriebsmittel (z.B. Schutz, Steuerungs- und Kommunikationseinrichtungen) sind dem Eigenbedarf zuzuordnen. Für BHKW (z.B. Biogasanlagen) sind im Einheitenzertifikat die Hilfseinrichtungen benannt, die den Eigenbedarf der EZE/EZA abgrenzen.</p>					
einmalige oder gestufte Inbetriebnahme (IBN) der aufgelisteten EZE		<input type="checkbox"/> einmalige IBN <input type="checkbox"/> gestufte Inbetriebnahme (s. Tabelle)			
Anzahl	Hersteller	EZE-Typ	(vrls.) IBN-Datum	Neue EZE	Bestand/Alt
z.B. 7 x	SMA/Nordex...	PV-Wechselrichter ² /Windenergieanlage/BHKW/Speicher XYZ	01.01.202x	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
P _{inst} > P _{AV,E} (Überbauung des NAP)? ³			<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		
Bei PV: Anzahl der Unter- bzw. Transformatorstationen					
Gewünschter Termin des Anlagenzertifikats (dd.mm.yyyy)					

² Eine Angabe zu PV-Modulen ist entbehrliech!

³ Die installierte Wirkleistung P_{inst} überschreitet die vereinbarte Anschlusswirkleistung für Einspeisung P_{AV,E}

Zusammenfassung der gesamten Leistung der EZA	Bereits vorhandene Anschlusswirkleistung (nicht zu zertifizieren)		kW
	Neu zu installierende Anschlusswirkleistung (oder nachträglich zu zertifizieren)		kW
	Gesamt geplante Anschlusswirkleistung		kW