

Auftrag zur Einrichtung einer Energy.ID Test Hiermit beantrage/n ich/wir, die Registrierung als Endnutzer der Smart Metering PKI.

1. Auftraggeber (U	nternehmensdate	n)				
Firma						
Straße, Hausnumn	ner			,		
Land, Postleitzahl,	Ort DE	,	,			
 Registrierung de Bitte ausfüllen, wer eingetragen ist. 		nen in einem ö	iffentlichen Re	gister (z.B. Han	delsregister)	
Belegart:						
Registerort/-numm	er:		1			
3. Ansprechpartne Verantwortliche*r <i>A</i>		n (muss diese	n Antrag unter	schreiben)		
Name, Vornam	е		,			
Straße / Hausn	ummer					
Land / Postleitz	ahl / Ort					
Telefon / E-Mai	l-Adresse		/			
Vertreten durch						
Name, Vornam	е		,			
Straße / Hausn	ummer					
Land / Postleitz	ahl / Ort					
Telefon / E-Mai	l-Adresse		/			
4. Zertifikatstyp abhängig von der Rolle (bitte nur <u>eine</u> Rolle auswählen!)	SMGW Gütesiegel- e zertifikate	SMGW Wirk- zertifikate	GWA Zertifikate	GWH Zertifikate	EMT Zertifikate	
GWH □	✓			✓		
GWA □		✓	✓			
EMT 🗆					✓	
MAK 🗆					✓	
Eindeutige Bezeich	nung:					
Marktpartner-ID (nur bei MAK-Zerti	fikaten)					
Erklärung: Ich vers Ferner erkenne ich "Zertifizierungsrich einem Wechsel, de innerhalb von 14 T	n die "Certificate P tlinie/Erklärung zu er unter Ziffer 2 be	olicy der Sma um Zertifizieru enannten Pers	rt Metering PK ngsbetrieb (CF onen ist Deuts	I (BSI)" und die P/ CPS)" der En	ergy.ID an. Bei	
Ort, Datum	Unterschrift (Unterschrift Geschäftsführung		Unterschrift Ansprechpartner		
	Name Geschä	äftsführung (Dru	ıckschrift) Nam	ne Ansprechpartn	er (Druckschrift)	



Hinweise zum Ausfüllen des Formblatts:

Ziffer 1. Unternehmensdaten

Bitte tragen sie hier die vollständigen Kontaktdaten der Firma/Organisation ein, für die die Zertifikate verwendet werden sollen. Der Unternehmensname muss bei GWA/GWH mit dem Namen auf der TR 03109-6 Zertifizierung übereinstimmen. Die Unternehmensdaten müssen von einem Standort in der Bundesrepublik Deutschland sein.

Ziffer 2. Registrierung des Unternehmens

Zur ordentlichen Identifizierung und damit Nachweis Ihrer Organisation benötigt Telekom Security ein offizielles und aktuelles Dokument (z.B. Handelsregister, Aktienregister, ...), das nicht älter als 30 Kalendertage sein darf. Sollte das Unternehmen in keinem Register geführt sein, muss alternativ ein Nachweis über die entsprechende Gewerbeanmeldung mitgesendet werden. Bei Behörden genügen das Dienstsiegel und die Unterschrift eines Bevollmächtigten der Behörde auf diesem Antrag.

Ziffer 3. Ansprechpartner*in

Bitte geben Sie hier die Kontaktdaten von mindestens 2 Ansprechpartner*innen an. Diese benannten Kontaktpersonen sind die Ansprechpartner*innen im Sinne der Certificate Policy der Smart-Metering PKI. Sie müssen verbindliche Aussagen gegenüber der Energy.ID machen dürfen. Für Rückfragen im Registrierungsprozess sollte der erste Ansprechpartner zur Verfügung stehen.

Ziffer 4. Zertifikatstypen

Bitte geben Sie

- eine Rolle (GWH/GWA/EMT/MAK) an, mit der die Energy.ID Test genutzt werden soll
- TR-03109-4 konforme Bezeichnung (Common Name [CN]) des auszustellenden Zertifikates

MAK Zertifikate

Die BDEW-Codenummer ist die Marktteilnehmer ID im deutschen Strommarkt und damit Ihr Identifikator für die Marktkommunikation gemäß der CP. Über diese ID werden alle Marktteilnehmer und ihre spezifischen Rollen identifiziert. Zertifikate dazu sind mitzusenden.

Unterschriften

Es ist die Unterschrift eines Mitgliedes der Geschäftsleitung zur Bestätigung des Antrags notwendig. (es ist an dieser Stelle nicht notwendig die z.B. im Handelsregister definierte Unterschriften-regelung einzuhalten).

Dienstleister

Sofern Sie für einen Dritten diese Dienstleistung betreiben bzw. verwalten, benötigt Telekom Security eine formlose Vertretungsvollmacht (Übertragung von Rechten und Pflichten).

ASP Zertifikate

Bitte stellen Sie Zertifikat für gesicherte E-Mail-Kommunikation der benannten Ansprechpartner inklusive der zur Verifikation erforderlichen Zertifikatskette bereit.

Versandadresse

Bitte senden Sie den unterschrieben und vollständig ausgefüllten Antrag inkl. der notwendigen Unterlagen an:

Deutsche Telekom Security GmbH Chapter Trust Center & ID Products Querstraße 1 04103 Leipzig