



Antrag zur Registrierung auf der Shared Energy.ID - Eigenbetrieb -

Hiermit beantrage/n ich/wir, die Registrierung meines/unseres Unternehmens als Endnutzer auf der Shared Energy.ID in der Smart-Metering PKI.

SM-Wirk-PKI

1. Unternehmensdaten

Firma

Straße, Hausnummer

Land, Postleitzahl, Ort

2. Registrierung des Unternehmens

Bitte ausfüllen, wenn das Unternehmen in einem öffentlichen Register (z.B. Handelsregister) eingetragen ist.

Belegart:

Registerort/-nummer:

3. Kommerzielle Daten

Ihre Bestellnummer

Unsere Angebotsnummer

4. Rolle in der Smart Metering PKI

Registriert als: GWA GWH EMT (aktiv) EMT (passiv) MAK

Eindeutige Bezeichnung (CN)

<org>.<function>.<extension>

Marktpartner-ID (nur bei MAK-Zertifikaten)

Call-Back-Adresse

5. Ansprechpartner

Ich/wir erkläre/n, dass die folgenden Personen (mindestens zwei) berechtigt sind in meinem/unserem Namen verbindliche Aussagen als Endnutzer gegenüber der Shared Energy.ID zu treffen.

1 Name, Vorname
(Druckschrift)

Telefon / E-Mail-Adresse

2 Name, Vorname
(Druckschrift)

Telefon / E-Mail-Adresse

3 Name, Vorname
(Druckschrift)

Telefon / E-Mail-Adresse

6. Unterschrift/en des/r Vertretungsberechtigten des Unternehmens

Hiermit bestätige/n ich/wir, dass ich/wir die Regelungen der „Certificate Policy der Smart-Metering PKI“ sowie der „Energy.ID Certificate Policy (CP) & Certification Practice Statement (CPS)“ anerkennen und umsetzen werden.

1 Name, Vorname
(Druckschrift)

Datum, Unterschrift

2 Name, Vorname
(Druckschrift)

Datum, Unterschrift



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 mit dem Namen auf der TR 03109-6 Zertifizierung übereinstimmen.

Ziffer 2. Registrierung des Unternehmens

Zur ordentlichen Identifizierung und damit Nachweis Ihrer Organisation benötigt Deutsche Telekom Security GmbH 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. Kommerzielle Daten

Bitte geben Sie hier Ihre Bestellnummer für die Shared Energy.ID sowie die Angebotsnummer an, damit die Registrierung Ihrer Bestellung zugeordnet werden kann.

Ziffer 4. Rolle in der Smart Metering PKI

Bitte wählen Sie hier die Rolle innerhalb der Smart Metering PKI aus, für die Ihr Unternehmen registriert werden soll. In Abhängigkeit von der Rolle können Sie nur bestimmte Zertifikatstypen beantragen (siehe folgende Tabelle). Für diese Rolle müssen Sie eine eindeutige Bezeichnung (Common Name) angeben, die den Vorgaben der Certificate Policy der Smart-Metering PKI sowie der Shared Energy.ID entspricht. Zulässige Zeichen sind ausschließlich: „0...9“, „a...z“, „A...Z“, „-“. Details dazu finden sich in der CP der BSI Root im Anhang der BSI Root. Im Feld Call-Back-Adresse geben Sie bitte Ihre Call-Back-IP-Adresse für den Fall der Nutzung von asynchronen Zertifikatsrequest an.

Zertifikatstypen abhängig von der Rolle	SMGW-Gütesiegel-Zertifikate	SMGW-Wirk-Zertifikate	GWA Zertifikate	GWH Zertifikate	EMT Zertifikate
GWH	✓			✓	
GWA		✓	✓		
EMT					✓
MAK					✓

Ziffer 5. Ansprechpartner

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

Ziffer 6. Unterschrift

Der Antrag ist rechtsverbindlich durch Vertretungsberechtigte des Unternehmens zu unterzeichnen.

ASP Zertifikate

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

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.

Versandadresse

Bitte senden Sie den unterschrieben und vollständig ausgefüllten Antrag inklusive der notwendigen Unterlagen an:
Deutsche Telekom Security GmbH
Chapter Trust Center & ID Products
Querstraße 1
04103 Leipzig