

## Antrag zum Hinzufügen/Löschen einer/eines Ansprechpartnerin/Ansprechpartners auf der CA4Energy-EKN.CA

Hiermit beantrage/n ich/wir, die Hinzufügung/Löschung der/des angegebenen Ansprechpartnerin/Ansprechpartners.

### 1. Unternehmensdaten

Firma

Straße, Hausnummer

Land, PLZ, Ort

### 2. Registrierung des Unternehmens

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

Belegart:

Registerort/-nummer:

### 3. Rolle in der Smart Metering PKI

Registrierung als: GWA  GWH  EMT (aktiv)  EMT (passiv)  MAK  API

Art der Anwendung: Strom  Gas  Sonstige \_\_\_\_\_

Registrierung für: CA4Energy-EKN.CA  CA4Energy-EKN.CA-Test

Eindeutige Bezeichnung des CN:

<org>.<function>.<extension>

Marktpartner-ID:

(nur bei MAK-Zertifikaten)

Call-Back-Adresse:

### 4. Ansprechpartner/in

Ich/Wir erkläre/n, dass die folgende Person als Ansprechpartner/in für unser Unternehmen hinzugefügt gelöscht werden soll.

- 1 Name, Vorname  
Telefon / E-Mail

### 5. Unterschrift/en des/r Vertretungsberechtigten des Unternehmens

- 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 gleichen vollständigen Kontaktdaten der Firma/Organisation ein, wie bei der durchgeführten Registrierung.

**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 einer bevollmächtigten Person der Behörde auf diesem Antrag.

**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“, „-“. Aufbau: **<org>.<function>.<extension>**. 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.

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

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

**Ziffer 3. Zusatz für MAK-Zertifikate:**

Die BDEW-Codenummer ist die Marktteilnehmer ID im deutschen Strommarkt und damit Ihr Identifikator für die Marktkommunikation. Über diese ID werden alle Marktteilnehmer und ihre spezifischen Rollen identifiziert. Das Zertifikat von BDEW ist beizufügen.

**Ziffer 4. Ansprechpartner/in**

Bitte geben Sie hier die Kontaktdaten der Person an, die in Zukunft berechtigt, bzw. bei Löschung nicht mehr berechtigt ist, verbindliche Aussagen gegenüber der CA4Energy-EKN.CA zu machen.

**Ziffer 5. Unterschrift/en**

Der Antrag ist rechtsverbindlich durch Vertretungsberechtigte Personen des Unternehmens zu unterzeichnen. Dies sind, gemäß der Regelung im aktuellen Handelsregistereintrag, ein oder mehrere Geschäftsführer\*innen und/oder Prokurist\*innen.

**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