

Beauftragung zum Einbau eines intelligenten Messsystems (iMSys) auf Kundenwunsch

Bitte vollständig ausfüllen!

1) Kunde/Firma:

Anlagenanschrift:

Name *

Straße, Nr. *

Vorname *

PLZ, Ort *

Telefon

E-Mail

2) Zähler:

Zählernummer des zu wechselnden Zählers *

* Stromverbrauch aus dem Netz: ungefährer Jahresstromverbrauch in kWh: *

Ich speise ein: Anlagenleistung in kWp: _____

3) Bemerkungen:

Hier haben Sie die Möglichkeit, uns weitere Informationen zu Ihrem Anliegen mitzuteilen.

- * Ich habe mich im Preisblatt über die einmaligen Kosten **in Höhe von 100,00 € brutto** (Zusatzleistung für die vorzeitige oder optionale Ausstattung mit iMSys) nach erfolgter Umsetzung und die Messpreise <https://en-apolda.de/resources/messstelle/mess02/ena+m024.pdf> informiert und akzeptiere diese.
- * Hiermit verlange ich ausdrücklich und stimme zu, dass mit der Ausführung der beauftragten Dienstleistung vor Ablauf der 14-tägigen Widerrufsfrist begonnen wird. Mir ist bekannt, dass ich bei einem Widerruf gegebenenfalls Wertersatz für die bereits erbrachte Dienstleistung zu leisten habe. Zudem habe ich die Widerrufsbelehrung der ENA Energienetze Apolda GmbH zur Kenntnis genommen und akzeptiere diese.
- * Ich habe die Informationen für den Einbau eines intelligenten Messsystems (iMSys) auf Kundenwunsch gelesen und akzeptiere diese.

Datenschutz-Hinweis:

Die ENA Energienetze Apolda GmbH verarbeitet und übermittelt ggf. die personenbezogenen Daten zu dem oben genannten Zweck gemäß dem im Internet unter <https://en-apolda.de/resources/allgemein/allgemein01/ena+a013.pdf> bereit gestelltem Dokument „Kundeninformation zur Verarbeitung personenbezogener Daten nach Art. 13 und 14 DSGVO“.

Ort/Datum

x

Stempel und Unterschrift

* Pflichtfeld

Informationen für den Einbau eines intelligenten Messsystems (iMSys) auf Kundenwunsch

- Pflichteinbaufälle haben in der Bearbeitung Vorrang. Die Bearbeitung von Einbaufällen auf Kundenwunsch kann daher bis zu 4 Monaten dauern.
- Ein Wechsel zurück auf eine moderne Messeinrichtung ist nicht vorgesehen.
- Der Auftrag erfolgt vorbehaltlich der technischen Umsetzbarkeit. Ergibt die Prüfung, dass eine Umrüstung Ihrer Messstelle nicht möglich ist, besteht für die ENA Energienetze Apolda GmbH keine Verpflichtung zum vorzeitigen Einbau eines intelligenten Messsystems.
- Bei Bedarf können vor dem Einbau des intelligenten Messsystems Fotos der Messstelle angefordert werden.
- Die von uns eingesetzten Zähler entsprechen den gesetzlichen Anforderungen. Für die Funktionsfähigkeit sowie die Kompatibilität mit Hardware von Drittanbietern übernehmen wir keine Verantwortung.
- Zählerhersteller- oder Typwünsche können nicht berücksichtigt werden.
- Das Vorhaben sollte grundsätzlich mit einem Elektrofachbetrieb abgestimmt werden.

In den folgenden Fällen ist aus technischen Gründen ein Wechsel auf ein intelligentes Messsystem derzeit nicht möglich:

- keine ausreichende Mobilfunkabdeckung am Zählerplatz,
- ein intelligentes Messsystem ist bereits vorhanden,
- beim vorhandenen Zählerplatz ist der Einbau eines intelligenten Messsystems technisch nicht möglich oder
- ggf. bei sonstigen Besonderheiten / Anschlusssituationen.