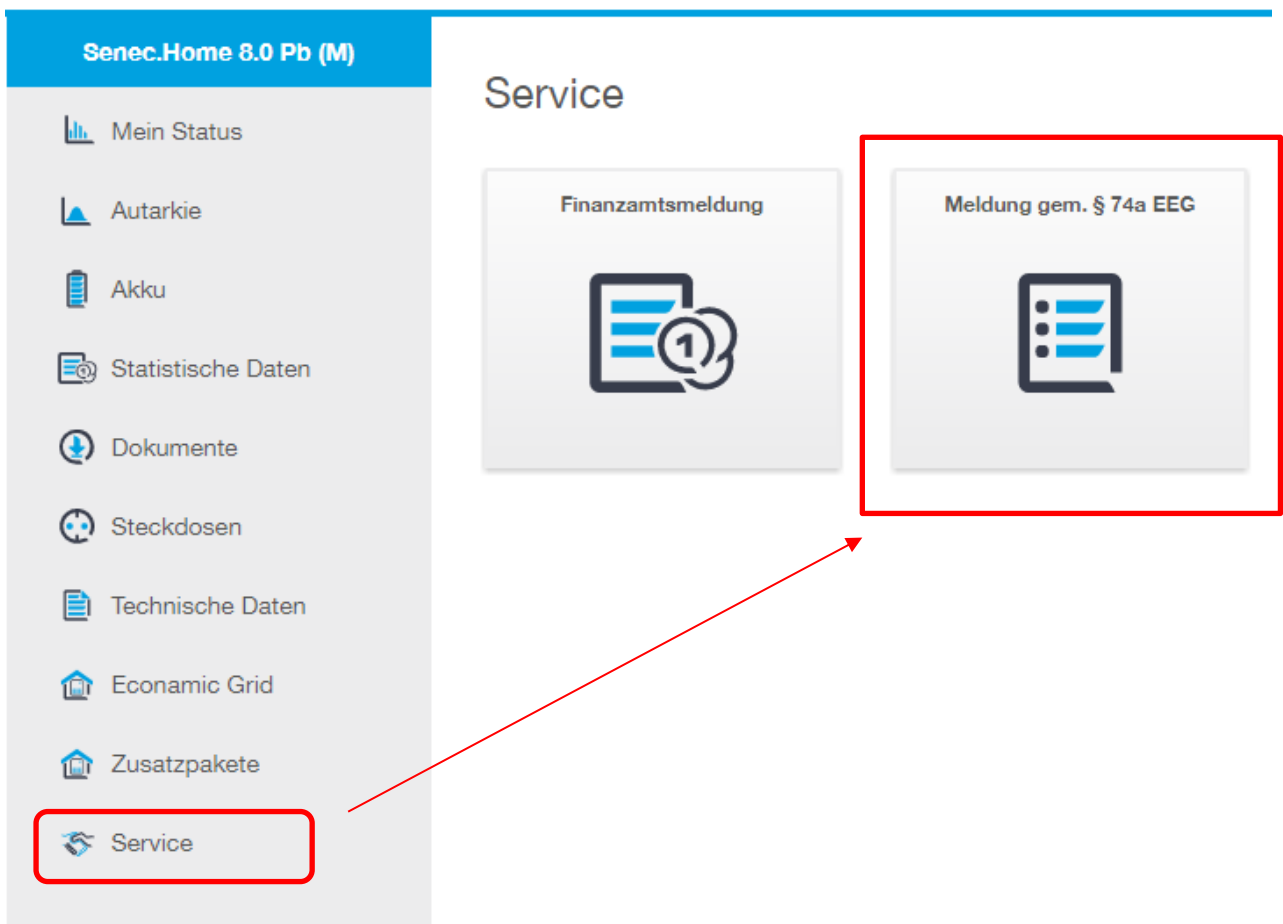


Mit dem Update Ende Januar ist es möglich aus dem mein-senec Portal heraus eine Meldung gem. §74a EEG zu erstellen. Gemäß § 74a EEG (2017) müssen Letztverbraucher dem jeweiligen Verteilnetzbetreiber Angaben über den selbst erzeugten und selbst verbrauchten Strom machen. Diese Meldung muss bis zum 28. Februar eines Jahres erfolgen.

## Finanzamtsmeldung

---



Im Menü auf der linken Seite gibt es einen neuen Eintrag „Service“. In diesem Bereich befindet sich die Kachel „Meldung gem. § 74a EEG“.

Senec.Home 2.5-10 Li V2 (M)

- Mein Status
- Autarkie
- Akku
- Statistische Daten
- Dokumente
- Steckdosen
- Technische Daten
- Zusatzpakete
- Service

## Meldung gem. § 74a EEG

Gemäß § 74a EEG (2017) müssen Letztverbraucher dem jeweiligen Verteilnetzbetreiber Angaben über den selbst erzeugten und selbst verbrauchten Strom machen. Diese Meldung muss bis zum 28. Februar eines Jahres erfolgen.

**1.** 
 Zeitraum  bis  Übernehmen

**PV-Anlage**

Anlagengröße  kWp

Installationsdatum

**Stromerzeugung**

Zählernummer

Zählpunktnummer

**Im ersten Schritt geben Sie den relevanten Zeitraum an. (Hinweis: es ist das letzte Kalenderjahr vorbelegt). Durch Betätigen des „Übernehmen“ Buttons werden automatisch die Werte aus mein-senec für den ausgewählten Zeitraum in die Felder für Erzeugungsmenge und Einspeisemenge gesetzt. Diese vorbelegten Werte können Sie überschreiben. Hinterlegen Sie jetzt Ihre Daten zu der PV Anlagengröße, dem Installationsdatum der PV Anlage und auch Ihre Zählernummer und Zählpunktnummer.**

Zusatzpakete

Service

### Stromerzeugung

Zählernummer

Zählpunktnummer

**2.** Erzeugungsmenge  kWh

Einspeisemenge  kWh

Eigenverbrauch  kWh

---

### Ort

Erzeugungsort

Verbrauchsort

---

### Netzbetreiber

**3.** Firma

Straße

Ort

Land

Der Eigenverbrauch ermittelt sich automatisch durch Berechnung „Erzeugungsmenge“ – „Einspeisemenge“. Geben Sie anschließend die vollständigen Kontaktdaten Ihres Netzbetreibers ein, da diese Angaben direkt als Adressat im erzeugten Dokument verwendet werden. Abschließend können Sie eine Zusammenfassung als PDF-Dokument generieren und herunterladen indem Sie „Dokument erstellen“ betätigen.

Senec.Home 2.5-10 Li V2 (M)

- Mein Status
- Autarkie
- Akku
- Statistische Daten
- Dokumente**
- Steckdosen
- Technische Daten
- Zusatzpakete
- Service

## Dokumente

Allgemeine Dokumente

Eigene Dokumente

Beschreibung	Datum	Größe	Download
EEG-74a-Meldung 01.01.2017-31.12.2017 vom 17.01.2018 20:00	17.01.2018	1.538 KB	
Zertifikat	23.02.2017	5 KB	

**Das generierte Dokument befindet sich das in Ihrem persönlichen Dokumente-Bereich.**

76,1%
🏠 📄 📄 📄 📄 📄 📄

Netzbetreiber  
Straße  
04105 Leipzig  
Deutschland

### Meldung gem. § 74a EEG

Sehr geehrte Damen und Herren,

Gemäß § 74a EEG (2017) melde ich Ihnen die Angaben über den erzeugten und verbrauchten Strom.

Zeitraum: 01.01.2017 - 31.12.2017

**Kunde**  
Name, Vorname: 123456789123456789  
Zählernummer: 123456789123456789  
Zählerpunktnummer: 123456789987654321

**PV-Anlage**  
Anlagengröße: 8 kWp  
Installationsdatum: 21.11.2017

**Stromerzeugung**  
Erzeugungsmenge: 10.238,41 kWh  
Einspeisemenge: 4.829,01 kWh  
Eigenverbrauch: 5.409,40 kWh  
Erzeugungsort: 84574 Taufkirchen  
Verbrauchsort: 84574 Taufkirchen

Die oben abgebildeten Daten stammen aus:  
 Eigenablesung  
 Fernauslesung gemäß eichrechtlich zugelassenen Energieflussrichtungssensoren (EnFluRis) der Deutschen Energieversorgung GmbH

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum
\_\_\_\_\_  
Unterschrift

www.senec-ies.com