

I-Tool Anmeldung

Für die Anmeldung muss man zunächst die Seite www.evng.de besuchen.

The screenshot shows the website for EVNG, specifically for the region of Bottrop, Gelsenkirchen, and Gladbeck. The page features a navigation menu on the left with options like 'Unternehmen', 'Netzzugang Strom', and 'Anmeldere'. The main content area includes a search bar, a 'Herzlich Willkommen' message, and several informational sections. A red box highlights the 'I-Antrag online' section, which contains a form for registration with fields for 'Anmeldename' and 'Kennung', and an 'Anmelden' button. Below this, there is a section for 'I-Antrag online' with links to 'zum I-Antrag Strom' and 'zum I-Antrag Gas'.

Als nächstes klicken Sie auf der rechten Seite "Anmelden" an.

I-Tool Anmeldung

hier im I-Tool registrieren'. At the bottom, there is a section 'Dokumente zum Download:' with two links: '- [Antrag zur Strom-Zählermontage](#)' and '- [Antrag zur Gas-Zählermontage](#)'. A red box highlights the 'Anmeldename:' and 'Kennung:' input fields. Another red box highlights the 'hier im I-Tool registrieren' link. Arrows point from the explanatory text on the right to these elements." data-bbox="92 208 567 544"/>

ELE Verteilnetz Installateur-Tool

ELE Verteilnetz - Installateur-Login

Willkommen zur elektronischen Antragsannahme zur Inbetriebsetzung

Anmeldename:	<input type="text"/>
Kennung:	<input type="text"/>

Login Zurücksetzen

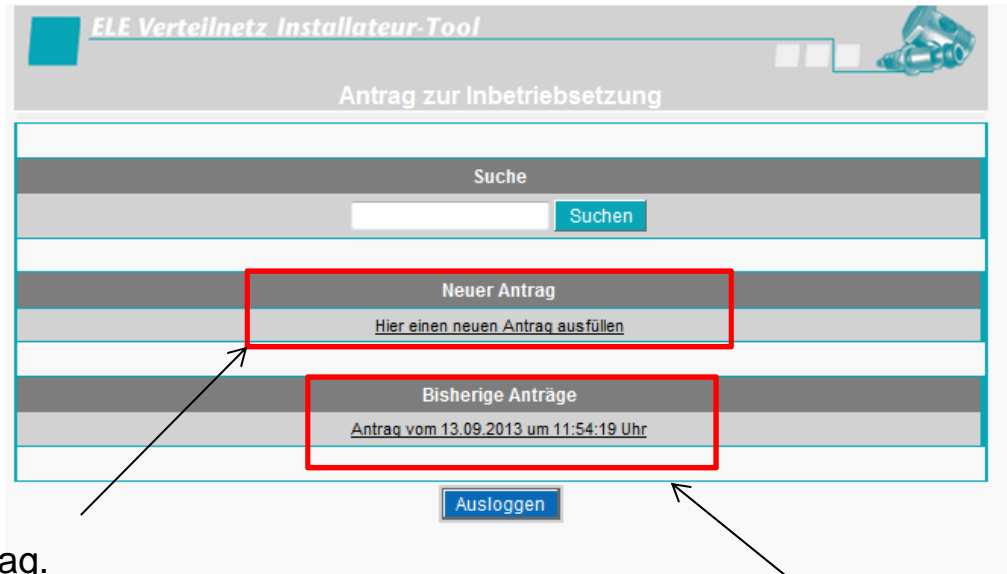
Wenn Sie noch keine Kennung haben, können Sie sich [hier im I-Tool registrieren](#)

Dokumente zum Download:
- [Antrag zur Strom-Zählermontage](#)
- [Antrag zur Gas-Zählermontage](#)

Sind bereits Userdaten vorhanden, so können Sie sich hier einloggen.

Neuanmeldungen können sich unter diesem Link registrieren.

I-Antrag



The screenshot shows the 'ELE Verteilnetz Installateur-Tool' interface. At the top, there is a header with the title 'ELE Verteilnetz Installateur-Tool' and a sub-header 'Antrag zur Inbetriebsetzung'. Below the header is a search bar with the label 'Suche' and a 'Suchen' button. The main content area is divided into two sections: 'Neuer Antrag' and 'Bisherige Anträge'. The 'Neuer Antrag' section contains a link 'Hier einen neuen Antrag ausfüllen'. The 'Bisherige Anträge' section contains a link 'Antrag vom 13.09.2013 um 11:54:19 Uhr'. At the bottom of the interface is an 'Ausloggen' button.

Hier stellen Sie einen neuen Inbetriebsetzungsantrag.

Bereits gestellte Anträge, sehen Sie in der Ansicht darunter.

I-Antrag



ANTRAG ZUR ZÄHLERMONTAGE STROM UNVOLLSTÄNDIGE UND/ODER UNLESERLICH AUSGEFÜLLTE ANTRÄGE KÖNNEN NICHT BEARBEITET WERDEN

Bitte für jeden Zähler einen eigenen Antrag in DRUCKBUCHSTABEN ausfüllen

1. BUNDENDATEN

Einbauort/Zähleranlage:

Strasse, Haus-Nr.

PLZ, Ort

Zweckbestimmung (z.B. Keller, Hof)

Age der Wohnung (z.B. 1. OG, Erd, Unterg.)

Anschlussnutzer:

Strasse, Haus-Nr.

PLZ, Ort

Telefon, Fax (Bitte immer eingeben)

Name und Anschrift des Hausgehaltens

2. MESSSTELLENDETAILS

(intern: Zählpunkt)

Die Bereitstellung der Messanlage und der Messstellenbetrieb erfolgt durch die ELE Verteilnetz GmbH den Messstellenbetreiber

ist beauftragt den MESS mit zu betreiben Einbau Ausbau Wechsel Erprobung (Nur bei Übernahme Leasewohnung durch Hausgehaltens)

Gewünschte Zählerart:

eHZ Drehstrom Ferraris-Doppelzähler Tieflochzähler / Messwandler (> 40 kVA) /

eHZ Doppelzähler Lastgrenzähler (>100.000 kWh/a)

eHZ Wechselstrom eHZ Zweitzählungszähler

Der Stromzähler-Erprobung erfolgt durch die ELE Verteilnetz GmbH den Installateur im: Plombieren:

3. ANLAGENDATEN

Zählart: Neueinlage Versteinerung Netztafel Fotovoltaik kWp

Wiedereinbetriebnahme Abtrennung v.g.g. Zähler KWK Leistung kVA

Anlagenänderung Anschlussänderung Andere

Nutzung: Haushalt, Wohnzweck Gewerbe/Art Landwirtschaft Sonstige

Gemeindefürsorge Speicherheizung kW Tagheizung Solarheizung Wärmepumpe kW (elektrisch) Invertoer Kesselheizung Sonstige kW

Einzelvermessung Zweitzählvermessung

Max. gleichzeitige Leistung: kW

Voraussichtl. Jahresverbrauch: kWh

4. HINWEIS ZUR STROMLIEFERUNG

Vor der Aufnahme der Anschlussnutzung ist vom Anschlussnutzer ein Stromlieferungsvertrag mit einem Stromlieferanten zu schließen. Sofern kein Stromlieferungsvertrag geschlossen wird, erfolgt die Stromlieferung gemäß § 36 und § 35 ENWG durch den Grundversorger. Bitte beachten Sie die Hinweise auf der zweiten Seite für Vertragsbedingungen und Erklärungen des Kunden.

Ort, Datum

Grundstück-Anschlussnutzer

5. INBETRIEBSETZUNG

1. Die aufgeführte Inbetriebnahme ist unter Beachtung der geltenden behördlichen Vorschriften und Verfügungen nach den anerkannten Regeln der Technik (insb. DIN VDE) und den Bedingungen der RfL-Verfahren (insb. DIN) zu realisieren und ist fertig gestellt werden.

2. Für den Fall, dass nicht mit der Inbetriebsetzung der Kundenanlage und der Montage der Messanlage beauftragt werden, ist ein Nachweis zu erbringen, dass die Kundenanlage entsprechend DIN VDE als Messanlage der RfL-Verfahren (insb. Anschlussnutzer) und in Betrieb zu setzen ist. Die Anlage ist in einem mit genügend Energie fähig, um die Montage der Zähleranlage zu ermöglichen. Die Beschäftigung durch die ELE Verteilnetz GmbH erfolgt durch die Anbringung der Zähleranlage.

Ertragsnummer

Unterschrift d. verantwortl. Elektrofachkraft

Bemerkungen des Installateurs

6. ZÄHLERDATEN (ERGÄNZT DIE ELE VERTEILNETZ GMBH)

Arbeits- Eigentumsnummer Zählstand H/ST Zählstand RT RfL Datum

Inter- Eigentumsnummer Zählstand H/ST Zählstand RT RfL Datum

Schalt- Eigentumsnummer Schaltstand/Ort

ELE Verteilnetz GmbH, Ebertstraße 30, 45879 Gelsenkirchen Telefon: (02 09) 165-15 Telefax: (02 09) 165-3797 www.evng.de

Absenden

Bevorzugt per Fax an: (02 09) 165-3797

Hier müssen die rot markierten Pflichtfelder gefüllt werden.

Anschließend Senden Sie den Antrag ab.

Ob der I-Antrag auch wirklich gesendet wurde, erkennen Sie an der Bestätigungsmail die Sie erhalten. **(Voraussetzung: Emailadresse ist vorhanden)**

