

## **Donau-Stadtwerke Dillingen-Lauingen**



Regens-Wagner-Str. 8  
89407 Dillingen

**TELEFON** +49 9071 7067-0 oder +49 9071 7067-201  
**FAX** +49 9071 7067-101  
**MAIL** info@dSDL.de  
**WEB** www.dSDL.de

### **Informationen zum Verteilnetz**

- **Anmeldeverfahren**  
Die Anmeldung zum Anschluss -Strom-, die Fertigmeldung, Datenblätter sowie weitere Unterlagen sind zum Download auf der Internetseite eingestellt.
- **Netzform am Hausanschlusskasten**  
TN-C
- **Zählerbefestigungen**  
Der Netzbetreiber verwendet Befestigungen mittels Zählerkreuz (3-Punkt- Befestigung). Der Zählerplatz ist mit einer Zählersteckklemme auszurüsten.
- **Vorübergehend angeschlossene Anlagen**  
Der Anschlussschrank wird vom Elektroinstallateur bereitgestellt. Der Einbau der Messeinrichtung erfolgt durch den Netzbetreiber/Messstellenbetreiber.
- **Plombenverschlüsse**  
Plombierungen sind ausschließlich durch den Netzbetreiber sowie durch den Messstellenbetreiber möglich. Die Plombierung wird mit dem Formular Fertigmeldung/Verplombung -Strom- beantragt.
- **Steuereinrichtungen**  
Der Netzbetreiber verwendet zur Tarifschaltung und für Steueraufgaben die Rundsteuertechnik. Die Sendefrequenz beträgt im Netzgebiet Dillingen 425 Hz und im Netzgebiet Lauingen 485 Hz





## **Fürstlich Fugger von Glött'sche E-Werks GmbH & Co. KG**

Marktplatz 4  
87757 Kirchheim

**TELEFON** +49 8266 86100  
**FAX** +49 8266 861040  
**MAIL** info@ffew.de

**WEB** [www.ffew.de](http://www.ffew.de)

### **Informationen zum Verteilnetz**

- **Anmeldeverfahren**  
Die Anmeldungen zum Netzanschluss und Inbetriebsetzungsaufträge sind zum Download auf der Internetseite.
- **Netzform am Hausanschlusskasten**  
TN-C
- **Zählerbefestigungen**  
Der Netzbetreiber verwendet Befestigungen mittels Zählerkreuz (3-Punkt- Befestigung).
- **Vorübergehend angeschlossene Anlagen**  
Der Anschlussschrank wird vom Elektroinstallateur bereitgestellt. Der Einbau der Messeinrichtung erfolgt durch den Netzbetreiber/Messstellenbetreiber.
- **Plombenverschlüsse**  
Plombierungen sind durch den Netzbetreiber/Messstellenbetreiber/autorisierten Elektroinstallateur möglich.
- **Steuereinrichtungen**  
Der Netzbetreiber verwendet elektronische Schaltuhren.





## LEW Verteilnetz GmbH

Schaezlerstraße 3  
86150 Augsburg

**TELEFON** +49 821 328-2222  
**FAX** +49 821 328 333-2222  
**INTERNET** [www.lew-verteilnetz.de](http://www.lew-verteilnetz.de)  
**E-MAIL** [kontakt@lew-verteilnetz.de](mailto:kontakt@lew-verteilnetz.de)

### Informationen zu unserem Verteilnetz

- *Anmeldeverfahren*  
Die Anmeldung zum Netzanschluss erfolgt „Online“, entweder über unser Installateurportal durch einen in das Installateurverzeichnis eingetragenen Elektrofachbetrieb, oder unser Kundenportal mittels Bestellung eines Standardnetzanschlusses durch den Kunden selbst.
- *Fertigmeldeverfahren*  
Die Fertigmeldung erfolgt grundsätzlich „Online“ über unser Installateurportal durch einen in das Installateurverzeichnis eingetragenen Elektrofachbetrieb.
- *Netzform*  
Die Netzform am Hausanschlusskasten ist das TN-C-System.
- *Zählerbefestigung*  
Die Befestigung von Standardlastprofil-Messeinrichtungen bei Neuanlagen erfolgt generell in Stecktechnik.
- *Plombenverschlüsse*  
Die Plombierung von Mess- Steuer- und Kommunikationseinrichtungen, sowie Systemen des Netzsicherheitsmanagements erfolgt ausschließlich durch den Netzbetreiber, autorisierte Elektrofachbetriebe und Messtellenbetreiber.
- *Vorübergehend angeschlossene Anlagen (Baustrom)*  
Der Baustromverteiler wird vom Kunden gestellt. Nachdem ein in das Installateurverzeichnis eingetragener Elektrofachbetrieb die Anmeldung bei der LVN eingereicht hat, übernehmen wir anschließend die Montage und Demontage, sowie den Ein- und Ausbau der Messeinrichtung.
- *Anforderungen an den Betrieb von Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge im Niederspannungsnetz*  
Der Betrieb von Ladeeinrichtungen für Elektrofahrzeuge mit einer Summenbemessungsleistung > 100 kW ist nur mit einer technischen Einrichtung zur Wirkleistungsreduzierung erlaubt. Eine detaillierte Spezifikation der fernwirktechnischen Anbindung ist auf unserer Internetseite verfügbar.

Bei der Ausführung der Arbeiten sind insbesondere die Technischen Anschlussbedingungen (TAB), die VDE-AR-N 4100 (Technische Regeln für den Anschluss von Kundenanlagen an das Niederspannungsnetz und deren Betrieb) zu beachten.

Weitere hilfreiche Informationen und Dokumente zum Downloaden, sowie Ansprechpartner finden Sie auf unserer Homepage.

## Kontaktdaten LEW Verteilnetz GmbH

<b>Betriebsstellen</b>	<b>Telefon</b>	<b>E-Mail</b>
Donauwörth, Rain am Lech	0906/7808-333	Donauwoerth@lew-verteilnetz.de
Höchstädt Wertingen Meitingen	08272/60975-18 08272/60975-23 08272/60975-26	Wertingen@lew-verteilnetz.de
Burgau, Günzburg	08222/4097-15	Burgau@lew-verteilnetz.de
Horgau, Neusäß	08294/8689-30	Horgau@lew-verteilnetz.de
Gersthofen, Stätzing	0821/27965-33	Staetzing@lew-verteilnetz.de
Pfaffenhofen, Illertissen	07303/9675-15	Illertissen@lew-verteilnetz.de
Krumbach, Thannhausen	08282/901-133	Krumbach@lew-verteilnetz.de
Schwabmünchen, Königsbrunn	08231/6039-30	Koenigsbrunn@lew-verteilnetz.de
Memmingen, Bad Grönenbach	08331/851-315	Memmingen@lew-verteilnetz.de
Oberauerbach	08261/7624-33	Oberauerbach@lew-verteilnetz.de
Obergünzburg	08372/9214-33	Obergünzburg@lew-verteilnetz.de
Biessenhofen	08341/9527-38	Biessenhofen@lew-verteilnetz.de
Buchloe, Lechrain	08241/5002-387	Buchloe@lew-verteilnetz.de
Schongau	08861/2342-20	Schongau@lew-verteilnetz.de

<b>Einspeiser dezentral – alle Anlagen</b>	<b>Telefon</b>	<b>E-Mail</b>
Anlagen Nord	0821/328-2971	Einspeiseroberhausen@lew-verteilnetz.de
Anlagen Süd	08331/851-340	Einspeisermemmingen@lew-verteilnetz.de

<b>Netzanschlusssthemen</b>	<b>Telefon</b>	<b>E-Mail</b>
Bearbeitung / Fragen zur Anmeldung	0821/328-2763 0821/328-2741	Netzanschluss@lew-verteilnetz.de
Bearbeitung / Fragen zur Fertigmeldung	0821/328-3988	
Bearbeitung / Fragen zu Wandleranlagen und der TAB	0821/328-1590 0821/328-1414	Tab@lew-verteilnetz.de
Bearbeitung / Fragen zum Netzanschluss	0821/328-2740	Angebote-netzanschluss@lew-verteilnetz.de

Bei pauschalen Neuanschlüssen, ohne Wandler und Sondervertragsanlagen, wenden Sie sich bitte an die zuständige Betriebsstelle!

<b>Themen rund um die Messung</b>	<b>Telefon</b>	<b>E-Mail</b>
Fragen zur Messung	0800/539-6387	Zaehler-kontakt@lew-verteilnetz.de
Abrufung der Wandlersätze (NS/MS)	0821/328-2519	Zaehlerlager@lew-verteilnetz.de

Fragen zur Messung können nur beantwortet werden wenn die Fertigmeldung im IPN- Portal auf "Abgeschlossen" steht.

<b>Installateureintragung</b>	<b>Telefon</b>	<b>E-Mail</b>
Sitz im Netzgebiet der LVN	08241/5002-339	
Sitz in einem anderen EVU-Gebiet	0821/328-3147	Installateureintragung@lew-verteilnetz.de

Details zu Ihren Ansprechpartnern finden Sie auf unserer Homepage unter folgendem Link:

<https://www.lew-verteilnetz.de/lew-verteilnetz/fuer-netzkunden/kontakt-netzanschluss>

## Stadtwerke Bad Wörishofen

Stadionring 18  
86825 Bad Wörishofen

TELEFON +49 8247 9673 - 0  
FAX +49 8247 6998  
MAIL [info@swbw.de](mailto:info@swbw.de)  
WEB [www.swbw.de](http://www.swbw.de)

### Informationen zum Verteilnetz

Es gelten die Informationen zum Verteilnetz der LEW Verteilnetz GmbH bis auf folgende Ausnahmen:

- Zählerplatz  
Der Zählerplatz ist mit Zählersteckklemmen vorzubereiten.  
Zählerfeldflächen sind generell mit Drei-Punkt-Befestigung auszuführen.  
eHz kommen bei den Stadtwerken Bad Wörishofen nicht zum Einsatz.
- Plombenverschlüsse  
Die Stadtwerke Bad Wörishofen erteilen den Elektroinstallateuren derzeit keine Plombiergenehmigung. Die Plombierung wird mit dem Formular Fertigstellungsanzeige beantragt.







**STADTWERKE  
LANDSBERG**

## **Stadtwerke Landsberg KU**

Epfenhauser Straße 12  
86899 Landsberg am Lech

**TELEFON** +49 8191 9478 - 0  
**FAX** +49 8191 9478 - 49  
**MAIL** [technik@stw-landsberg.de](mailto:technik@stw-landsberg.de)

**WEB** [www.stadtwerke-landsberg.de](http://www.stadtwerke-landsberg.de)

### **Informationen zum Verteilnetz**

- Anmeldeverfahren, Installateureintragungen  
Formulare und Informationen u.a. bezüglich Errichtung oder Änderung Netzanschluss, Erzeugungsanlagen, Inbetriebsetzung oder Eintragung in das Installateurverzeichnis werden auf der Webseite des Netzbetreibers als Download zur Verfügung gestellt.
- Netzform am Hausanschlusskasten  
TN-C
- Zählerbefestigungen  
Der Netzbetreiber verwendet Befestigungen mittels Zählerkreuz (3-Punkt- Befestigung).
- Vorübergehend angeschlossene Anlagen  
Der Zähleranschlussschrank wird vom Kunden bereitgestellt. Der Einbau der Messeinrichtung erfolgt durch den Netzbetreiber/Messstellenbetreiber.
- Plombenverschlüsse  
Plombierungen sind nur durch den Netzbetreiber oder Messstellenbetreiber möglich.
- Steuereinrichtungen  
Der Netzbetreiber verwendet Funkrundsteuertechnik.



## **Verteilnetze Energie Weißenhorn GmbH & Co. KG**

Illerbergerstr. 6a  
89264 Weißenhorn

**TELEFON** +49 7309 40144 - 0  
**FAX** +49 7309 3881  
**MAIL** info@vnew-weissenhorn.de  
**WEB** www.vnew-weissenhorn.de

### **Informationen zum Verteilnetz**

- **Anmeldeverfahren**  
Die Anmeldungen zum Netzanschluss und Inbetriebsetzungsaufträge sind zum Download auf der Internetseite.
- **Netzform am Hausanschlusskasten**  
TN-C
- **Zählerbefestigungen**  
Der Netzbetreiber verwendet Befestigungen mittels Zählerkreuz (3-Punkt- Befestigung).
- **Vorübergehend angeschlossene Anlagen**  
Der Anschlussschrank wird vom Elektroinstallateur bereitgestellt. Der Einbau der Messeinrichtung erfolgt durch den Netzbetreiber/Messstellenbetreiber.
- **Plombenverschlüsse**  
Plombierungen sind durch den Netzbetreiber/Messstellenbetreiber/autorisierten Elektroinstallateur möglich.
- **Steuereinrichtungen**  
Der Netzbetreiber verwendet elektronische Schaltuhren.

