



Westfalen Weser Netz GmbH | Postfach 22 60 | 33052 Paderborn

Rundschreiben 2/2021
an alle eingetragenen Elektro-Installateure
im Installateurverzeichnis der
Westfalen Weser Netz GmbH

19. Juli 2021

Rundschreiben 2/2021

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Rundschreiben möchten wir Hilfestellung zu aktuellen
Änderungen und häufig gestellten Fragen geben.

1. Zählerwesen

1.1 Änderung im Zählerantragswesen:

Für die Zählerherausgabe wird wie gewohnt im Portal der Einstieg
„Änderung einer bestehenden Bezugs- und/oder Einspeiseanlage“
ausgewählt.

Bei „Technische Daten“ gab es die Auswahl zwischen „Zählerwechsel 3-
Punkt auf EHZ Bezug“ und „Zählerwechsel 3-Punkt auf EHZ Einspeisung“,
diese wurden ersetzt durch „Zählerwechsel 3-Punkt auf EHZ“.

Unter dem Punkt „Zählerwechsel 3-Punkt auf EHZ“ gibt es nun folgende
Geräteauswahl:

- ET moderne Messeinrichtung
- Stecktechnik DT
- 2 Richtungen ET moderne Messeinrichtung
- 2 Richtungen Stecktechnik DT
- ET moderne Messeinrichtung - Geräteherausgabe vorab
- Stecktechnik DT - Geräteherausgabe vorab
- 2 Richtungen ET moderne Messeinrichtung - Geräteherausgabe vorab
- 2 Richtungen Stecktechnik DT - Geräteherausgabe vorab

Westfalen Weser Netz GmbH
Netzdienstleistungen Vertrieb
Installateurbetreuung
Tegelweg 25
33102 Paderborn

Michaela Lotterer
T 0 52 51 / 5 03 42 65
F 0 52 51 / 5 03 - 73 28
M 01 51 / 74 45 89 35
Michaela.Lotterer@ww-
energie.com

Sitz: Paderborn
Amtsgericht Paderborn, HRB 11572

Geschäftsführer:
Andreas Speith

Aufsichtsratsvorsitzender:
Tim Kähler

1.2 Die Bereitstellung der Zähler sind für Sie als Installateur mit zusätzlichen Aufgaben verbunden:

- Erstellung von Fotos des Aus-/Einbauzählers mit erkennbaren Zählerständen
- Erstellung einer Liste mit Gegenüberstellung der Aus-/Einbauzählernummern
- Mail innerhalb von **2-3 Werktagen** an zaehlerwechsel@ww-energie.com mit den Fotos und Liste
- Termin zur Plombierung und Anlagenkontrolle mit dem ZMDL wird nach Eingang der Bilder von der Messstellensteuerung von WWN in Form einer E-Mail angestoßen.
-

Unter folgendem Link finden Sie die Anleitung auch zum Download:

<https://www.ww-netz.com/technischer-service/installateure-dienstleister/informationen-fuer-installateure>

1.3 Messkonzepte für Wärmepumpen und Erzeugungsanlagen (MK4 MK4/1 MK4/2 MK5 MK5/1):

Da es bei diesen Messkonzepten leider häufig in der Vergangenheit zu Verwechslungen des Übergabezählers N1/N2 und des Differenzmengen Zählers D1 kam, müssen wir Maßnahmen, wie folgt ergreifen:

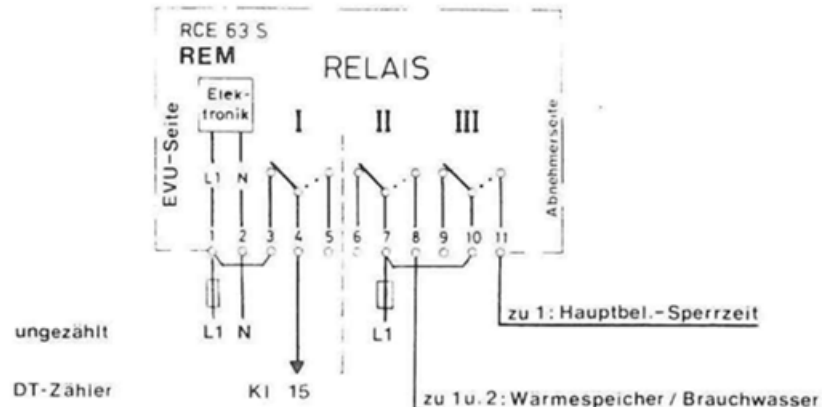
1. Für den Differenzmengen zähler wird in Zukunft nur noch ein 1-Richtungszähler Stecktechnik verbaut.
2. Des Weiteren halten wir Sie als Installateur dazu an, den Übergabezähler N1/N2 in das linke Zählerfeld ein zu planen und den Differenzmengen zähler (bei umbauten meist ehemalige Wärmepumpenzähler) in das rechte. Die Dreipunktbefestigung für den Rundsteuerempfänger ist wie gewohnt zusätzlich einzuplanen.
3. Beschriftung der Zählerplätze durch Installateur.

<https://www.ww-netz.com/technischer-service/installateure-dienstleister/informationen-fuer-installateure>

2. Rundsteuerempfänger

2.1 Belegung der Relais:

Grundstellung des TRE für steuerbare Lasten



- R1, Tarifschaltung, falls erforderlich, Stellung nach oben HT
- R2, bei WP mögliche Freigabe eines Brauchwasserspeicher, Stellung nach oben, keine Freigabe
- R3, Sperrkontakt, Grundeinstellung nach unten, Freigabe

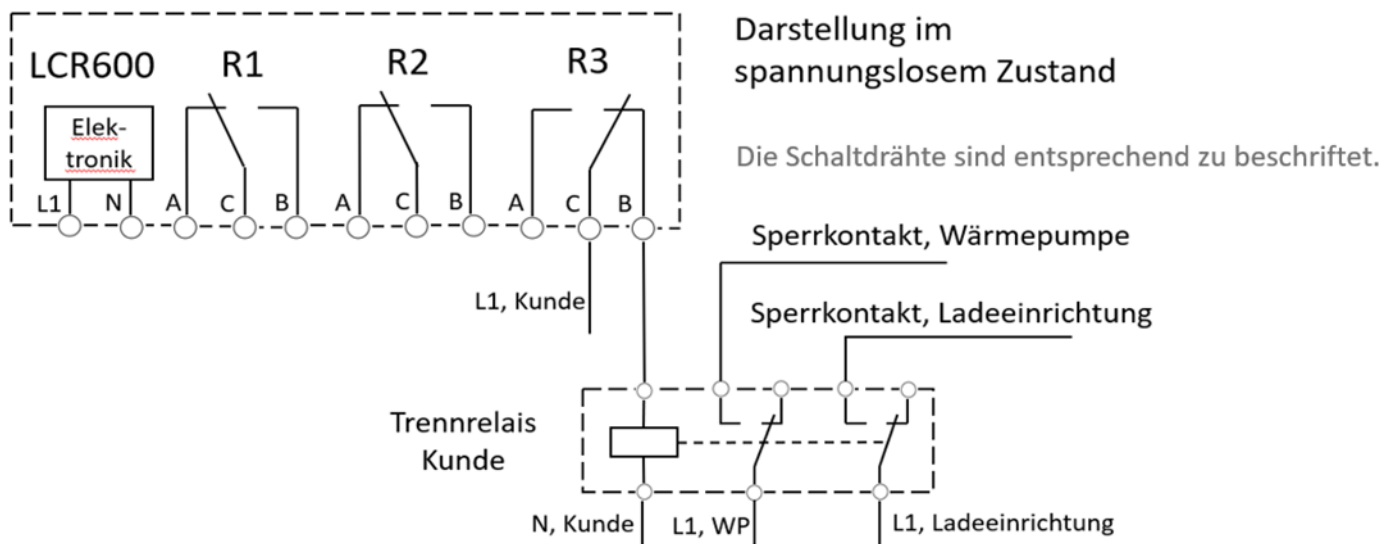
Zusätzliche Mitteilung bei Störungen:

Wenn der Kunde eine Störung hat, soll dieser einen Installateur beauftragen, welcher den Fehler lokalisiert. Sollte der Fehler am TRE oder der Sicherung im HAK liegen, übernimmt WW die an den Kunden gestellte Rechnung. Der Installateur darf das TRE dauerhaft in NT schalten und muss zwingend eine Störmeldung an WWN weiterleiten.

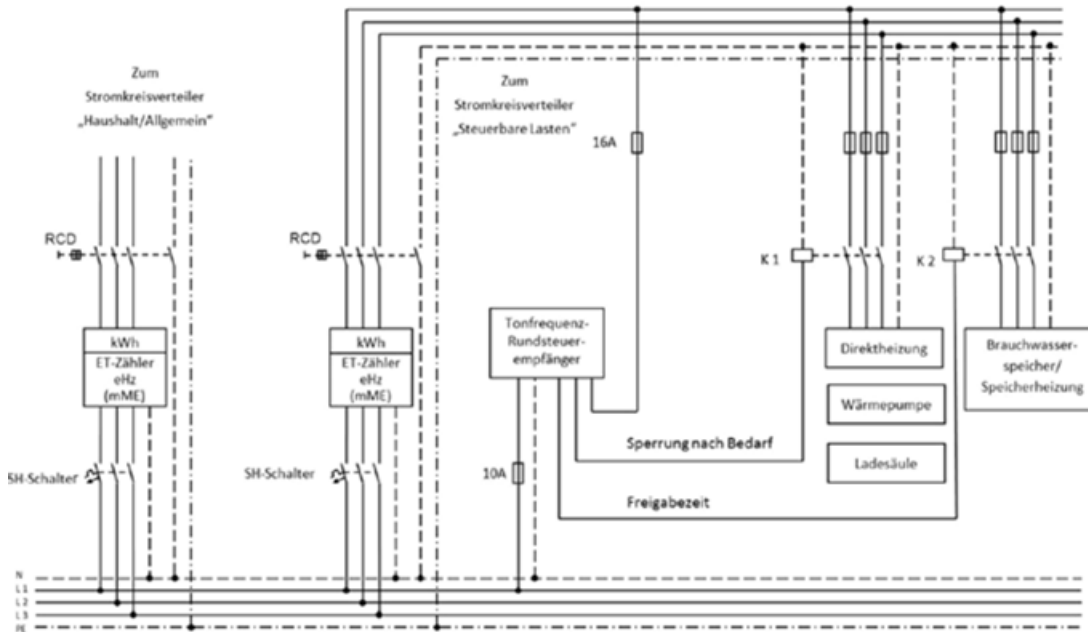
2.2 Doppelfunktion des TRE für steuerbare Lasten:

Bei Bestandsanlagen besteht nach **individueller Absprache** mit dem VNB auch die Möglichkeit einer Dopplung des Sperrkontaktes über ein Trennrelais für zwei Sperrsignale, z.B. für die Steuerung der Wärmepumpe und Wallbox.

Einbau eines Wärmepumpen-TRE



2.3 Installationsplan für steuerbare Lasten:



Dieses Schaltbild finden Sie auch in unseren ergänzenden Bestimmungen unter folgendem Link:

<https://www.ww-netz.com/technischer-service/installateure-dienstleister/anschlussbedingungen>

Bei Fragen steht Ihnen Michaela Lotterer gern zur Verfügung.

Freundliche Grüße

Westfalen Weser Netz GmbH

i. V.

Daniel Eling

i. A.

Michaela Lotterer