

## **Verfahren zur Plombierung von elektrischen Anlagen bei der ELE Verteilnetz GmbH**

Gemäß Kapitel 4 „Plombenverschlüsse“ der Technischen Anschlussbedingungen Niederspannung (TAB 2007, Ausgabe 2011) sind Anlagenteile, in denen nicht gemessene elektrische Energie fließt, plombierbar auszuführen und nach Vorgaben des Netzbetreibers zu plombieren.

Bei ELE Verteilnetz GmbH kommt das folgende Plombierungsverfahren zur Anwendung:

### **1. Gegenstand**

Dieses Verfahren regelt das Lösen und Anbringen von Plombenverschlüssen im Netzgebiet der ELE Verteilnetz GmbH.

Beglaubigungsmarken und -plomben von Zähl- und Messeinrichtungen oder Verschlussplomben bzw. Klebesiegel von Tarifschaltgeräten fallen nicht unter dieses Verfahren und dürfen in keinem Fall beschädigt, beschriftet oder entfernt werden.

### **2. Berechtigungen**

Der Installateur ist berechtigt, in Verbindung mit der Ausführung von Installationsarbeiten oder der Beseitigung von Störungen in Kundenanlagen die Plombenverschlüsse zu lösen. Hat in Folge einer Störung eine Hausanschluss-Sicherung ausgelöst, kann der Installateur diese ersetzen. Hierbei sind sowohl die Bemessungsstromstärke der vorgefundenen Sicherungen als auch der Querschnitt der Hausanschluss- und Hauptleitung zu berücksichtigen.

### **3. Pflichten**

Der Installateur ist verpflichtet, unmittelbar nach Abschluss seiner Arbeiten alle Anlagenteile, in denen nicht gemessene elektrische Energie fließt, zu plombieren. Werden Arbeiten länger als drei Tage unterbrochen, ist die Anlage ebenfalls in der Zwischenzeit zu plombieren.

An Kundenanlagen, die vorübergehend von der Stromversorgung ausgeschlossen sind, darf der Installateur weder die zu diesem Zweck angebrachten Plomben entfernen noch die Anlagen in Betrieb nehmen.

Festgestellte Beschädigungen, Mängel und Unklarheiten im Zusammenhang mit zur ELE Verteilnetz GmbH gehörenden Anlagenteilen sind umgehend zu melden. Hierzu gehören auch Manipulationen und Energiediebstähle.

### **4. Material**

Die erforderlichen Plombiermaterialien werden von der ELE Verteilnetz GmbH kostenlos zur Verfügung gestellt.

Nach Löschung der Eintragung im Elektro-Installateurverzeichnis ist der Installateur verpflichtet, das Plombiermaterial unverzüglich an die ELE Verteilnetz GmbH zurückzugeben.

## Hinweise zu Plombiermaterial der ELE Verteilnetz GmbH

Bei der ELE Verteilnetz GmbH wird die Kunststoff-Plomben BP 570 verwendet. Für den Einsatz werden keine weiteren Hilfsmittel benötigt. Ein Öffnen der Plombe ist nur durch deren Zerstörung möglich.

### Anwendung:

Der Kunststoffdraht wird von der Rückseite (Grüne Seite mit Schriftzug „ENTER“) durch die Plombe gezogen. Dabei ist zu beachten, dass der Kunststoffdraht bis zum Anschlag durchgezogen wird, um ein erneutes Verwenden der Plombe zu verhindern. Der überstehende Kunststoffdraht ist zu kürzen.

