

Gemeindewerke Waging a. See Am Höllenbach 18 83329 Waging a. See Tel. 08681/47119-0 Fax 08681/47119-29 E-Mail: <u>info@gw-waging.de</u> Internet: www.gemeindewerke-waging.de

1. Schritt

Nach dem Öffnen der installierten TRuDI Software erscheint das Startmenü

TRuDI Transparenzfunktion
Betriebsart wählen
Start Tarifdaten laden
Transparenz- und Display-Software (TRuDI)
Mit TRuDI (Transparenz- und Display-Software) stellt der Arbeitskreis Bundesdisplay eine herstellerübergreifende, standardisierte Visualisierungslösung bereit, die die Anforderungen des MsbG (insbesondere §35, §62), der PTB-A50.8 erfüllt und die im Rahmen der Vorgaben des Bundesamts für Sicherheit in der Informationstechnik nutzbar ist.
Mehr dazu
Anzeigefunktion
Über die Anzeigefunktion können Sie sich jederzeit die aktuellen Registerstände, Zählerstandsgänge sowie Meldugen des Smart Meter Gateways anzeigen lassen.
Erfolgt die Tarifierung direkt im Smart Meter Gateway, können die angezeigten Registerstände zur Rechnungsprüfung verwendet
Verden. 2. Schritt
weiter
Transparenzfunktion
Erfolgt die Tarifierung nicht im Smart Meter Gateway selbst, sondern anhand einer Zählerstandsgangmessung bei Ihrem Lieferanten, erhalten Sie von diesem eine Datei mit Tarifierungsinformationen. Mittels dieser Datei kann TRuDI die zur Rechnungsprüfung benötitgten Daten aus dem Smart Meter Gateway laden, die Tarifregister berechnen und anzeigen.
Weiter

3. Schritt

Eingabe Anmeldedaten

RuDI Anzeigefunktion	
aten laden	
Start Verbinden	
Aus Smart Meter Gateway laden Aus Date	ei laden
Anmeldung am Smart Meter Gateway	
Benutzername und Passwort	
Benutzername:	Zugangsdaten erhalten Sie von
Passwort:	den Gemeindewerken Waging a. See
○ Zertifikat	Steht auf dem Gateway
Verbindungsparameter	
Identifikationsnummer: z.B. EABC0112345678	Die Identifikationnummer ist sichtbar auf das Smart Meter Gateway aufgedruckt. Das Schema kann dem Handbuch zum Smart Meter Gateway entnommen werden.
IP-Adresse:	Falls die IP-Adresse oder der Port nicht bekannt sind, wenden Sie sich an Ihren zuständigen Messstellenbetreiber.
192.168.1.200	Achtung: Es muss ggf. auch die Netzwerkkonfiguration des PCs angepasst werden!
Port:	

Sollte die Anmeldung nicht erfolgreich sein, bitte überprüfen Sie die eingegeben Daten und Parameter.

Des Weiteren ist darauf zu achten, dass das Gateway mit einem Netzwerkkabel verbunden ist und sich dieses im gleichen Netzwerk wie der Rechner befindet. Nur so ist es möglich vom Rechner aus auf das Gateway zuzugreifen.