

Smart Meter Rollout

## **Umbau auf intelligente Messgeräte**

Smart Meter sind digitale Stromzähler. Im Rahmen der Energiestrategie 2050 des Bundes spielen die Smart Meter in Zukunft eine bedeutende Rolle in der Effizienzsteigerung des Energiesystems.

Der Nutzen von Smart Metern ist vielfältig. Sowohl für die Kundinnen und Kunden als auch für die Energieversorgungsunternehmen ergeben sich durch eine grossflächige Verbreitung der Smart Meter-Technologie zahlreiche Vorteile. So können intelligente Steuerungen beispielsweise die fluktuierende Elektrizitätserzeugung aus erneuerbaren Energien sowie den Stromverbrauch ausbalancieren.

Dank Smart Metering ist Schluss mit Akontorechnungen. Das manuelle Stromablesen entfällt, da der Strombezug automatisch an die HEH übermittelt wird. Dies macht es zum Beispiel bei Umzügen oder Tarifwechseln einfacher.

Die Übermittlung der gemessenen Daten findet ausschliesslich anonymisiert und verschlüsselt statt. Gestützt auf das geltende Datenschutzgesetz ist klar geregelt, wer auf die Daten Zugriff hat und wofür diese verwendet werden dürfen.

Bis Ende 2027 erhält der grösste Teil der HEH Kundinnen und Kunden einen Smart Meter. Wie läuft der Smart Meter Wechsel ab?

### **Termin**

Die Arbeiten werden von den beiden Elektronunternehmen Nünlist AG in Egerkingen und Käser AG in Härkingen ausgeführt. Die Installation der Zähler erfolgt etappenweise. Sie werden rechtzeitig von einer der beiden Elektronunternehmen über den Montagetermin informiert.

### **Installation**

Bitte stellen Sie sicher, dass der Monteur am vereinbarten Termin freien Zugang zu Ihrem Stromzähler hat. Die Installation dauert zirka 1 Stunde pro Messpunkt.

### **Stromunterbruch**

Die Installation erfordert einen kurzen Stromunterbruch. Schalten Sie daher elektronische Geräte wie Computer, Server oder Fernseher vorgängig aus und trennen Sie diese vom Netz.

### **Kosten**

Alle Kosten für den Umbau werden von der HEH übernommen. Es handelt sich dabei um anrechenbare Kosten, welche über die Netznutzung weitergegeben werden.

Bei Fragen steht Ihnen die HEH gerne zur Verfügung.

HEnergie Härkingen HEH  
Fröschengasse 7  
4624 Härkingen  
Telefon 062 389 04 10  
E-Mail [info@heh.ch](mailto:info@heh.ch)  
Internet [www.heh.ch](http://www.heh.ch)