

# Services Heizung, Sanitär, Elektro



**Tag und Nacht**  
für Sie im Einsatz!



24-Stunden-Pikettdienst

**032 622 47 61**





### **Service und Kompetenz**

Mit der Regio Energie Solothurn steht Ihnen ein kompetenter Ansprechpartner über ein breites Spektrum an Installationsservices zur Verfügung. Für den reibungslosen Betrieb der Gebäudetechnik bieten wir Ihnen Leistungen von der Inbetriebsetzung, Wartung, Reparatur, Störungsbehebung bis zur Instandhaltung an. Unser Ziel ist es Ihnen die benötigten Leistungen im Gebäude aus einer Hand anzubieten. Im Zentrum unserer Arbeit steht dabei immer Ihr Bedürfnis, welches wir mit hoher Qualität, Kompetenz und Zuverlässigkeit erfüllen.

### **Tag und Nacht für Sie im Einsatz**

Wir leisten unsere Dienste in den drei Disziplinen Heizung – Sanitär – Elektro und das regional mit einem 24-Stunden-Pikettdienst während 365 Tagen. Wir sind jederzeit gerne für Sie da.

### **Ihr Bedürfnis - unser Anliegen**

#### **Heizungsintallationen**

- Betrieb- und Unterhalt
- Wartungs- und Serviceverträge
- Reparaturarbeiten
- Komponentenverkauf

#### **Sanitärinstallationen**

- Reparatur- und Serviceleistungen
- Wartung und Unterhalt des Wassererwärmers (Elektro und Gas)
- Reparatur und Ersatz von Gasgeräten (Kochherde, Gasheizöfen, Durchlauferhitzer)
- Gerätelieferung (Waschmaschinen, Wäschetrockner)

#### **Elektroinstallationen**

- Installationskontrollen (nach gesetzlichen Bestimmungen)
- Reparaturen

#### **Das sind Ihre Vorteile**

- Ein regionaler und kompetenter Ansprechpartner für alle Bedürfnisse
- Zuverlässige, qualitätsbewusste und fachkundige Umsetzung
- Flexible und kundenorientierte Lösungen
- 24-Stunden-Pikettdienst

### **24-Stunden-Pikettdienst**

Während der Geschäftszeiten:

**Heizungs- und Sanitärintallationen**  
**Elektrointallationen**

**032 622 47 61** (mit Zusatzkosten verbunden)

Mo bis Fr, 7.30 bis 12.00 / 13.00 bis 17.00 Uhr

Gregory Mader

032 626 95 40

gregory.mader@regioenergie.ch

Pascal Pärli

032 626 94 30

pascal.paerli@regioenergie.ch