



Retrofit Pumpensteuerung mit berührungslosem Radar-Sensor

Für ein Ostschweizer Unternehmen konnten wir die komplette Grundwassersteuerung erneuern. Die Steuerung soll verhindern, dass das Grundwasser die Kellerräume überflutet. Die bestehende Schwimmersteuerung hat bei dem sehr kalkhaltigen Wasser immer wieder Probleme bereitet.

Dank dem berührungslosem Radar-Sensor für die Niveaumessung und dem speziellen Schwimmerschalter «Antikalk» für den Hochalarm, steht für einen sicheren Betrieb der Grundwasserpumpen nichts mehr im Wege.

Projektart

Retrofit Pumpensteuerung

Bauherr / Auftraggeber

Objektadresse

Ausführung

2021

Arbeitsgattung

Elektroplanung, Elektroinstallationen, Automation

Besondere Merkmale

Beratung, Evaluation Sensoren, Planung, Erstellung Elektroschema, Erstellung Schaltschrank, Software SPS/HMI, Elektroinstallation, Inbetriebnahme



Elektro Widmer Gruppe Gebäudetechnik, Informatik, Automation

Standort Mosnang

T +41 71 982 80 50
info@ew-ag.ch
www.ew-ag.ch

Standort Bazenheid

T +41 71 982 80 50
info@ew-ag.ch
www.ew-ag.ch

Standort Bronschhofen

T +41 71 982 80 50
info@ew-ag.ch
www.ew-ag.ch

Standort Bütschwil

T +41 71 982 80 50
info@ew-ag.ch
www.ew-ag.ch

Standort Wattwil

T +41 71 982 80 50
info@ew-ag.ch
www.ew-ag.ch