



innomat

Mövenstrasse 12
St. Gallen, St. Gallen 9015
Schweiz

Telefon: +41 71 277 07 30

DAS UNTERNEHMEN INNOMAT, SOFTWARE- & INNOVATIONSENTWICKLUNG Die Innomat entwickelt seit 2010 mit Leidenschaft Lösungen für unterschiedliche Bereiche der Automation. Mit Qualitätsarbeit konnten wir stetig wachsen. Im November 2017 wurde das Unternehmen Asprotec AG übernommen und als Tochterunternehmen weitergeführt. Das breite Knowhow wird aktuell von 12 Technikern und Ingenieuren in vielseitigen Projekten eingesetzt. Wir bieten Ihnen Komplettlösungen für die Automation-, Prüf- und Leittechnik in den Bereichen der Industrie- und Gebäudeautomation. Elektrokonstruktion

Wir zeichnen mit unseren CAD-Systemen funktionale und übersichtliche

Elektroschemas. Industrieautomation

Siemens S7/TIA und Codesys V2.3 /V3 Prüfautomation

LabVIEW, JAVA und C# Gebäudeautomation

Codesys V2.3/V3 und KNX-Integrationen Leittechnik

Movicon und WinCC Inbetriebnahme und Service

Wir bieten Ihnen einen 7x24h Piktettdienst an Systemkommunikation und IoT für

energieeffiziente Gebäude Innomat-Automation AG plant und setzt mit effizienten

und vernetzten Systemen ein Energiesparhaus um. Das eingesetzte KNX System regelt Beleuchtung und Beschattung bedarfsgerecht und steuert zusätzlich die Sicherheitstechnik. Hierzu werden über das KNX System die Wetterdaten, wie Sonnenstand, Temperatur, Globalstrahlung und Wind, und auch die Temperatur Sensorik aus den einzelnen Räumen eingelesen. Die Wago SPS PFC200 wird zur Datendrehscheibe: sie empfängt die relevanten Daten aus dem KNX-System und sendet Bedarfsmeldungen zurück. Prozessanlage für LebensmittelbrancheDie Firma Innomat- Automation AG integrierte industrielle Kühlanlagen in der Lebensmittelbrache. Die Anlage beinhaltet Temperaturregelungen für unterschiedliche Tiefkühlräume und Prozessanlagen mit der zugehörigen Kälteerzeugung. Bei den Anlagen handelt es sich um einen Umbau, der bei laufendem Betrieb ausgeführt wurde. Dieses Vorgehen setzte kurze Stillstandzeiten der einzelnen Anlagenteile voraus.

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)

