

AUSBAU UND GESAMTLEITUNG STEUERUNG FÜR WASSERHÖCHSTDRUCK-ROBOTER DER FIRMA SODIAN

OBJEKTART



WOHNBAU



GEWERBE



INDUSTRIE



ÖFFENTLICHE
BAUTEN



Die in Österreich ansässige Sodian Gruppe ist auf die Bereiche Wasserhochdruckstrahltechnik, Entschichtung, Untergrundvorbereitung, Betonsanierung und Industriereinigung spezialisiert. Für das in der Sodian-Gruppe entwickelte Verfahren zum Entschichten von wasserbelasteten Stahlflächen mit Höchstdruckstrahlwasser wurde die komplette Steuerung und die Kommunikationseinrichtung verbessert und erneuert. Der Betrieb des Roboters mit dem Einsatz der Technologie des Höchstdruckwasserstrahlen bis 3.000 bar Druck fordert von sämtlichen Komponenten höchste Qualität.

Die Aare Limmat Elektro AG wurde mit der Planung, Konzeptionierung und Ausführung der kompletten Elektroinstallationen beauftragt. Die gesamte Elektroinstallation wurde neu erstellt und entspricht dem heutigen Stand der Technik.



Objekt: Sanierung und Aufstockung Widmerstrasse Zürich

Standort: Diverse Standorte

Baubeginn: 09.2018

Bauübergabe: 02.2019

Bauherrschaft: Sodian Group
Vogelsangweg 1
A-4655 Vorchdorf

Architekt: -

Elektroingenieur: Enevista Engineering AG
Klösterligasse 1
4800 Zofingen

Unsere Leistungen: Ausführung der gesamten Elektroinstallationen

BAUART



NEUBAU



UMBAU

LEISTUNGEN



PLANUNG



AUSFÜHRUNG



UNTERHALT