



HLK-Steuerung | Gebäudeautomation

Warenumschlaghalle und Bürogebäude | Neubau

Kunde	Florin AG Muttenz
Realisierung	2018 – 2019
Projektphase	Basic Design - Inbetriebnahme
System	Siemens PCS7 / EPLAN P8
Projektteam	Philipp Borst, Fabian Hasler

Solution
Partner

Automation
Drives

SIEMENS

Objekt	Florin AG Hofackerstrasse 54 CH-4132 Muttenz
Referenzpersonen	Herr P. Löw Herr F. Himmelsbach Herr I. Wiepcke
Leistungsumfang	<p>Der schweizweit grösste Speiseöl und -fett Produzent Florin AG, wird seitens der EL-TECH Engineering AG seit vielen Jahrzehnten in allen automationstechnischen Belangen vollumfänglich betreut.</p> <p>Für die beiden Neubauprojekte «Warenumschlaghalle» und «Bürogebäude» wurden unsere MSR-Fachspezialisten mit der Durchführung des kompletten EMSR-Engineerings, der Beschaffung der Hard- und Software sowie der Programmierung und Inbetriebnahme der Lüftungssteuerung beauftragt.</p> <p>Aufgrund der hervorragenden Prozesskenntnisse sowie des fundierten Fachwissens als Siemens Solution Partner, konnte das Projekt zur vollsten Zufriedenheit des Kunden umgesetzt werden. Das langjährige Partnerunternehmen Ingmatic AG aus Birsfelden, hat mit dem Bau der Schaltanlagen ebenso zum Projekterfolg beigetragen.</p>
Produkte	Hardware: S7-400 + ET200S Visualisierung: PCS7 (WinCC) Software: PCS7 (STEP7)