



FLEXIBLE PROZESSSTEUERUNG BEI LANDI

Rund 80 Prozent der Schweizer Landwirte sind heute Mitglied der fenaco und der angeschlossenen Landis. Unternehmensziel der fenaco ist die Vermarktung landwirtschaftlicher Produkte zu fairen und konkurrenzfähigen Preisen.

Die Landi in Rosshäusern unterstützt diese Strategie durch den Einsatz modernster Softwarelösungen der Kaiser Industrie-Automation AG. Die vollständig workflowgesteuerte Lösung wird über einen Client bedient. Durch das eingesetzte Client-Server Konzept können mehrere Anwender gleichzeitig die Anlage steuern, die örtlich an unterschiedlichen Orten verteilt sind.

Die Lösung erlaubt, die prozessgesteuerte Abwicklung der Annahme, Umlagerung, Trocknung, und Abgabe landwirtschaftlicher Produkte. Zusätzlich ist ein Störmeldejournale, die Steuerung der Gesamtanlage über das graphische Anlagenabbild, und die automatische Temperaturmessung in den Silos vorhanden.

Implementiert wurden bei Landi das Kaiser Framework, sowie ein individuell entwickelter GUI Client auf Rich Client Technologie.

Dank des offenen Konzepts, kann die Lösung einfach mit Funktionen wie Silojournal, automatischer Output der erforderlichen Dokumente wie Lieferscheine oder einer Rezepturverwaltung, die die Mühlaufträge zur Herstellung von Tierfutter verwaltet, erweitert werden.

"Kaiser Industrie-Automation AG hat das Projekt mit sehr kompetenten Ansprechpartnern zu unserer vollsten Zufriedenheit in kürzester Zeit umgesetzt. Wir sind überzeugt die modernste und beste erhältliche Lösung am Markt erhalten zu haben. Dies zeigt sich auch in der einfachen Bedienung und somit problemlosen Schulung von neuem Bedienpersonal." so Peter Röthlisberg, Geschäftsführer Landi Laupen / Rosshäusern..

Die Verwendung von Standardkomponenten ermöglichte es, die Implementierung innerhalb eines Zeitraumes von nur sechs Wochen zu realisieren und die Lösung exakt den spezifischen Anforderungen der Landi anzupassen.

Über Kaiser Industrie-Automation AG

Die Kaiser Industrie-Automation AG ist ein führendes, unabhängiges Schweizer Unternehmen im Bereich der Industriellen Automation. Sie entwickelt mit zukunftsweisenden Technologien innovative Systemlösungen und Dienstleistungen für die verschiedensten Industrien.