

# SPS-Programmierung mit STEP 7 und TIA

Know-how ist die wichtigste Grundlage jeder zuverlässigen Automatisierung in der Futtermittel- und Lebensmittelproduktion. Daneben benötigen Sie für Ihren Erfolg robuste Hardware-Komponenten und eine leistungsfähige SPS-Programmierung.

Deswegen setzen wir bei der Realisierung Ihres Projektes auf ausgereifte SIMATIC-Produkte, die sich international bewährt haben. Unsere Spezialisten verfügen über jahrelange Erfahrung und programmieren in STEP 7 und TIA. Und schon bei der Planung überlassen wir nichts dem Zufall: In unserer hauseigenen Planungsabteilung projektieren wir die erforderlichen Schaltpläne und definieren die Ein-/Ausgänge für die nachfolgende Prozessautomatisierung.

## Leistungsmerkmale

- Einsatz von Siemens-Hardware-Komponenten
- eingesetzte Komponenten erfüllen die Anforderungen an einen robusten Industrieinsatz und weltweite Verfügbarkeit
- Programmierung in STEP 7 und TIA
- Versionsverfolgung mit Versiondog
- eigene Planungsabteilung

## Vorteile

- eigene Programmierer mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Futtermittel- und Lebensmittelindustrie
- international bewährte Produkte (SIMATIC, STEP 7/TIA)
- konsistente Systemintegration in die fhalcon® Software Suite
- Bedienoberfläche in der jeweiligen Landessprache
- höchste Produktionsverfügbarkeit dank weltweiter 24-h-Servicebereitschaft per Fernwahl (VPN)

Selbstverständlich ist die SPS-Programmierung von Högemann nahtlos in die fhalcon® Software Suite integriert. Unser Manufacturing Execution System ermöglicht Ihnen eine hochautomatisierte Produktion von A bis Z. Sprechen Sie uns an!

**HÖGEMANN**  
AUTOMATISIERUNGSTECHNIK

Franz Högemann GmbH  
Amerikastraße 4c · D-49681 Garrel · Germany  
Tel. +49 (0) 4474 9493-0 · Fax +49 (0) 4474 9493-50  
info@hoegemann.de

[www.hoegemann.de](http://www.hoegemann.de)

