

# Kompetenzprofil – Beispiel

## Kompetenzen – Fachliches, Methodisches

- Profundes Know-how von der strategischen Anlage- und Automatisierungskonzeption über die Anlage- und Steuerungsplanung bis zur Entwicklung und Realisierung
- Sicherheit in der Anwendung von Hydraulik-, Pneumatik- und Elektronikelementen
- Vernetztes Denken in grossen Zusammenhängen und die Fähigkeit, in Verhandlungen, in hektischen Alltags- und Problemsituationen rasch das Wesentliche und gangbare Wege zu erkennen und verständlich zu kommunizieren
- Analytische, logische, strukturierte und überlegte Denk- und Handlungsweise
- Ausgesprochen sozialkompetentes Führungsverhalten mit hoher Motivierungskraft und Durchsetzung
- Delegationsstärke und differenzierender Mitarbeiterereinsatz gemäss individuellem Potenzial

## Kompetenzen – Persönliches, Soziales

- Unternehmerische Haltung, Integrität, Verantwortungsbewusstsein, Verlässlichkeit
- Hohe Einsatzbereitschaft, Belastbarkeit, Durchhaltevermögen
- Gestaltungskraft und Flair, mit einfachen Mitteln ökonomisch sinnvolle Wege zu finden
- Eigenständigkeit und Konsensfähigkeit, Entscheidungsfreude

## Erfahrungen – Projektleitungen

- Machbarkeitsstudien und Masterpläne; Anlagenkonzeptionen für ganz Nahrungsmittelproduktionsstrassen (Verarbeitungs-, Dosier-, Abfüll- und Verpackungsprozesse bis zur Logistik-schnittstelle); Projektabwicklung von der Entwicklung bis zur Inbetriebnahme. 10 Jahre Me-gafood stehen für 15 mittlere und grosse erfolgreich funktionierende, rentierende Anlagen z.B. in Deutschland, Frankreich, Kanada, USA
- Gesamtführung von Grossprojekten, Begleitung und Coaching von Teilprojektleitern

## Erfahrungen – Entwicklung

- Projektführung, Konstruktion und Überwachung Montage, Inbetriebnahme von kundenspezi-fischen Misch-, Abfüll-, Dosier- und Verpackungsanlagen und Entwicklung von Tools für die Serienproduktion
- Erfolgreiche Optimierung der produktiven Betriebsstunden der Anlagentools
- Ergebnisse
- In der Phase als Entwickler leistete ich einen namhaften Beitrag an der Erneuerung der Tech-nologien und der Entwicklung einer neuen Generation von kostengünstigen, konkurrenzfähigen Anlagen.
- In der Zeit als Projektleiter und Gesamtkoordinator gelang es mir, neue Konzepte für die Ge-samtprojektplanungen, insbesondere für die Montagen und Inbetriebnahmen im Ausland als Standard einzuführen und sowohl die Entwicklungs- wie auch die Logistikkosten entscheiden zu senken.