

Upgrade von S5 nach S7/TIA

Die statistische Hardware-Lebensdauer:

- SPS-Steuerungen ca. 12 Jahre
- E/A-Baugruppe ca. 16–20 Jahre

**“Siemens S5
abgekündigt
seit 2005!”**



Siemens nimmt die S5-Steuerungen endgültig vom Markt. Wartung, Support und Ersatzteile für das rund 30 Jahre alte System werden dadurch künftig immer teurer. Die Umstellung auf das neue Automatisierungssystem Simatic TIA lohnt sich in vielerlei Hinsicht.

Die Migration des Steuerungssystems Siemens SIMATIC S5 zur Version TIA ermöglicht es, die neuesten Funktionen der Steuerungstechnik zu nutzen und die Produktivität Ihrer Anlage zu steigern. Das Upgrade sichert den Fortbestand der bisherigen Steuerungsinvestitionen, steigert die Effizienz der Maschinen und verlängert ihre Lebensdauer kosteneffektiv. Die moderne Technik senkt das Risiko von Anlagenstillständen und deckt Optimierungspotenziale auf. Die Erfüllung neuer Vorschriften wird erleichtert, durch kürzere Umrüstzeiten steigt die Produktivität und schließlich bringt das neue Automatisierungssystem mehr Flexibilität durch die intuitive Bedienung und einfache Systemerweiterung. Per gesicherter Fernwartung lassen sich Probleme schnell und unkompliziert lösen.

Typischer Projektablauf



Wir führen für Sie das Upgrade aus und erhöhen damit Ihre Produktionssicherheit. Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung in der Planung und Abwicklung von Migrationsprojekten durch qualifizierte und geschulte Mitarbeiter. Wir setzen zeitkritische Projekte bei kürzest möglichen Stillstandzeiten zuverlässig um. Bei der HEINKEL Drying and Separation Group erhalten Sie sämtliche Dienstleistungen aus einer Hand. Wir bieten wirtschaftliche Migrationslösungen – optimal zugeschnitten auf Ihre Bedürfnisse.

Mehr Effizienz • Mehr Sicherheit • Mehr Komfort

- ➔ **moderne, userfreundliche Bedienoberfläche**
- ➔ **maximale Flexibilität**
- ➔ **zukunftsichere Technologie**
- ➔ **neueste Generation leistungsstarker Controller**
- ➔ **weltweite Fernwartung mit zuverlässigem Sabotageschutz**