

IFE SYSTEMS

Die **IFE SYSTEMS GmbH** ist ein mittelständisches, inhabergeführtes Unternehmen mit dem Firmensitz in Leipzig. Über unsere Projekte im Umfeld der Energieerzeugung sowie für die Automobilindustrie verfügen wir über langjährige und umfangreiche Erfahrungen mit allen marktgängigen **Automatisierungs- und Leittechniksystemen**.

UNSERE LEISTUNGEN

SIEMENS | B&R | WAGO | Phoenix Contact | VIPA | Pilz

Für die Entwicklung von Gebäudeautomationen, Maschinen- und Anlagensteuerungen verwenden wir alle gängigen SPS-Systeme. Als leistungsfähiger Partner von Maschinen- und Anlagenbauern bietet IFE SYSTEMS u.a. bedarfsorientierte Komplettlösungen, von der Projektierung über die Realisierung bis hin zur Inbetriebnahme.

EPLAN P8

Planung, Projektierung und Elektrokonstruktion führen wir auf eigenen Arbeitsplätzen aus.

**WinCC (SIEMENS) | Movicon (VIPA) | VisAM |
Wonderware Invensys | Zenon (COPA DATA)**

Entwicklung von leistungsstarker, kundenspezifischer Prozessvisualisierung mit allen branchenüblichen Visualisierungssystemen.

**PCS7 (SIEMENS) | 800xA (ABB) | APROL (B&R) |
Teleperm (SIEMENS)**

Durch unsere langjährige Erfahrung aus Projekten für die Energie erzeugenden Industrie verfügen wir über hervorragende Kenntnisse und Erfahrungen im Umgang mit allen gängigen Leittechniksystemen.

**Schaltschrankbau | Programmierung | Inbetriebnahme |
Probetrieb | zertifiziertes Projektmanagement**

Auf Wunsch liefern wir die komplette MSR-Technik,

„Alles aus einer Hand“.

Zusammen mit unseren Partnern sind wir in der Lage, komplette Projekte, von der Lieferung passender Hardware über die Herstellung von Schaltanlagen und -schränken bis hin zur Verkabelung, professionell abzuwickeln. Unser zertifiziertes Projektmanagement garantiert Ihnen den Erfolg.

Gründung 2002,
30 Mitarbeiter,
Firmensitz in Leipzig,
auch international tätig

Zertifiziert nach
DIN ISO 9001:2008

Zertifiziert nach
KTA 1401

AKTUELLE REFERENZEN

2013

GA / Beleuchtungsverteiler BMW Leipzig Werk 07.10 Geb.32.0, 52.0, 60.0

Verwendete Systeme: WAGO-Lichtverteiler mit DALI

Besonderheiten: Auslegung und Validierung neuer Lichtverteiler mit WAGO Steuerungen (787-880)

2013

Spezial-Anlagenautomation Kohle/ Erz-Stacker Liberia im Auftrag von NATUS GmbH

Verwendete Systeme: Siemens S7-300

Besonderheiten: Spezialanfertigung für ThyssenKrupp Fördertechnik

2013

GLT für BMW Leipzig Werk 07.10 Geb.30.6

Verwendete Systeme: Zenon 6.51

2012 / 2013

GA BMW Leipzig Werk 07.10 Geb.30.6, 60.0

Verwendete Systeme: B&R X20

2012

Erweiterung des Sicherheitssystems Heizhaus - AUDI-Werk Ingolstadt

Verwendete Systeme: Pilz PSS 3000

2012

Ausbildungssimulator Stadtwerke Leipzig

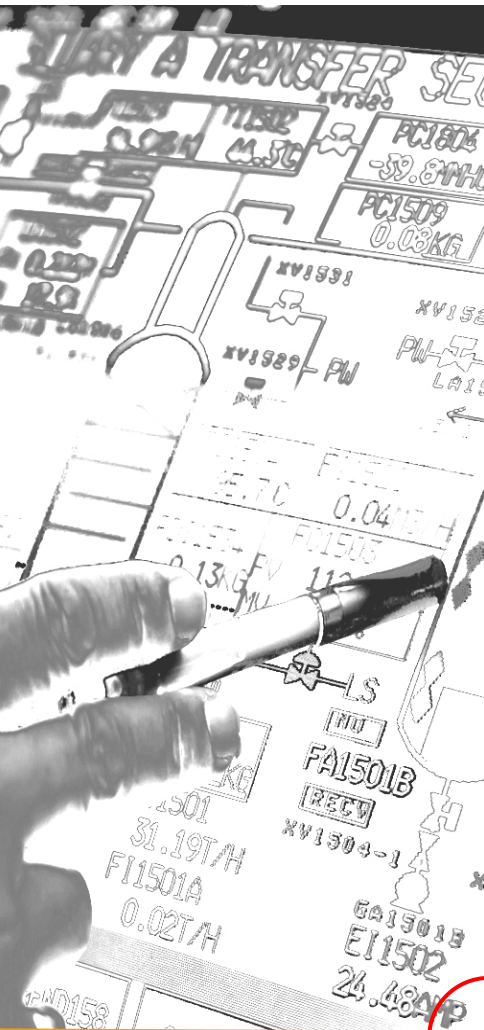
Verwendete Systeme: ABB 800xA u. Contronic E, Siemens Teleperm ME, PCS7, Simatic S5/S7 u. Simadyn

Besonderheiten: Echtzeitfähige Kraftwerkssimulation mit L-3 MAPPS Power Tools, Vollständige Abbildung von Leittechnik, Regelungen und Steuerungen

2011

E.On-Kraftwerk Maasvlakte

Verwendete Systeme ABB 800xA u. AC870P



KONTAKT

IFE SYSTEMS GmbH

Seehausener Straße 27
04158 Leipzig

Telefon: 0341 - 4686 - 0

Telefax: 0341 - 4686 - 222

Internet: www.ifesystems.de

E-Mail: info@ifesystems.de