ABB



ABB Service GmbH Bobingen Max-Fischer-Straße 11 86399 Bobingen Tel. +49 (0)82 34 / 82-26 30 Fax +49 (0)82 34 / 82-21 27 Internet: www.abb.de/seb E-Mail: stefan.rac@de.abb.com

Leistungsstarker Partner mit breitem Spektrum

Ob Überwachungsservice, Anlagenwartung, Maschinen- und Werkzeugbau oder Umbau von Elektroschaltanlagen: Bei der ABB Service GmbH Bobingen finden weltweite Produktionsunternehmen aller Branchen einen kompetenten Partner. Zuverlässigkeit und ein hoher technischer Ausbildungsstand zeichnen unsere Mitarbeiter aus. Sie unterstützen die Kunden dabei, sich auf ihr Kerngeschäft zu konzentrieren und gleichzeitig bei Instandhaltungsaufgaben, aber auch bei Fertigungsleistungen oder Prozessmanagement, Zeit und Kosten zu sparen.

Als Teil des Weltkonzerns ABB kann die ABB Service GmbH Bobingen mit ihren 180 Mitarbeitern auf einen breiten Erfahrungshintergrund bauen, der sich auch im umfangreichen Maschinenpark der Fertigungsstätte widerspiegelt.



Im Industriepark Werk Bobingen hat die ABB Service GmbH Bobingen sich im Standortmanagement bestens bewährt: Hier betreuen ihre Mitarbeiter die gesamte Infrastruktur von der Energieversorgung über Instandhaltungen etwa der Rohrleitungen oder Stromnetze, Werkstraßen und Gleisanlagen - bis hin zum Werkund Brandschutz.

Die Leistungen werden dabei in der Regel aus eigenen Ressourcen erbracht und vielfach ergeben sich hohe Synergieeffekte für die im Industriepark ansässigen Unternehmen. Selbstverständlich lässt die ABB Service GmbH Bobingen ihre Leistungen regelmäßig von akkreditierten Auditoren begutachten und zertifizieren.



Geschäftsführer



Peter Loos Tel.: 08234 / 82 -13 27

Leiter Energie und Infrastruktur



Tel.: 08234 / 82-15 12



Kaufmännischer Leiter/Leiter Vertrieb



Dr Diethelm Rabe Tel: 08234 / 82-85 22 60



Michael Bayer Tel.: 08234 / 82-16 20



Helga Mikits Tel.: 08234 / 82-21 43

Sonst noch Wünsche?

Über die oben beschriebenen Dienstleistungen hinaus ist die ABB Service GmbH Bobingen in vielen weiteren Bereichen kompetent: So unterstützen unsere Mitarbeiter Kunden weltweit auch fachkundig im Projektmanagement und Engineering. Sprechen Sie mit uns - und wir entwickeln mit Ihnen auf Ihr Problem zugeschnittene Leistungspakete.



"Kompetent, Fair, Zuverlässig... Auch für Sie?"

Wir sind ein erfahrenes Unternehmen im Markt der gewerblich/technischen und kaufmännischen Arbeitnehmerüberlassung. Wir bieten Mitarbeitern einen gesicherten Arbeitsplatz mit allen Sozialleistungen und sind für Arbeitgeber der richtige Ansprechpartner bei der Frage nach personellen Engpässen, bei der Suche nach qualifiziertem Personal als auch zur Abdeckung von Auftragsspitzen.

Wir bieten:

- Motivierte Mitarbeiter durch gute Bezahlung!
- Permanente Aus- und Weiterbildung in fachlichen und sicherheitstechnischen Belangen!
- Umfassende Kundenbetreuung durch unsere Niederlassungsleiter!
- Unbedenklichkeitsbescheinigungen und Zertifikate garantieren Ihnen die Seriosität unseres Unternehmens!
- Qualitätssicherung (DIN EN ISO 9001) der Verwaltung und unserer 18 Niederlassungen an verschiedenen Standorten in Bayern!









Überwachung mit System

Die Überwachung komplexer Arbeitsschritte hinsichtlich Umwelt-, Arbeits- und Gesundheitsschutz nach gesetzlichen Vorgaben wird immer zeit- und kostenintensiver: Abhilfe schafft hier das ABB-Überwachunssystem Ü-SYS®, das modular aufgebaut ist und von der Planung bis zur Dokumentation die Sicherheit im Unternehmen fachlich gewährleistet und verantwortet.

Spezialisierte Mitarbeiter führen für Sie die Überprüfung überwachungspflichtiger Betriebseinrichtungen durch. Die vorbeugende Instandhaltung erfolgt mit modernsten Analyseverfahren. Bei Bedarf wird umgehend repariert.

In enger Zusammenarbeit mit den Auftraggebern werden tragfähige Konzepte für die Instandhaltung und Überwachung erarbeitet. Die Bandbreite unserer Leistungen umfasst dabei nahezu alle Arbeitsmittel.



Apparate-, Maschinen- und Werkzeugbau für individuelle Lösungen

Präzision ist unsere Passion – ob in der mechanischen Fertigung, im Apparatebau oder bei der Konstruktion von Sondermaschinen.

Bei der ABB Service GmbH Bobingen können sowohl feinmechanische Komponenten als auch Großbauteile hergestellt werden, als Muster oder in Serie. Die Kunden erhalten wertvolle Beratung und Unterstützung sowie individuelle, spezialisierte Lösungen. Termingerechte Ausführung und transparente Kostenstruktur sind wesentliche Bestandteile unseres Leistungspaketes.

Hoch qualifizierte Fachleute bringen insbesondere große Erfahrung aus der Chemie- und Faserindustrie mit, ein umfassender Maschinenpark ist für die anspruchsvollsten Aufgaben gut gerüstet.



WIR SIND IHR PARTNER FÜR DIE ZUKUNFT

- ... und verbinden Ökonomie mit Ökologie,
- denn Erdgas ist ein umweltschonender Energieträger,
- denn wir liefern zukunftsorientierte Lösungen,
- denn wir setzen auf Nachhaltigkeit.



Mit Kompetenz, maßgeschneiderten Leistungen und Innovation sichern wir den gemeinsamen Erfolg.www.bayerngas.de



Anlagenservice - weil Stillstand stört

Auch im Anlagen- und Rohrleitungsbau bietet die ABB Service GmbH Bobingen einen Rundum-Service aus einer Hand an: Sowohl die Projektierung als auch Fertigung und Einbau, die Wartung, Instandhaltung und Reinigung vertrauen uns unsere Kunden an. Wir können diesen einen störungsfreien Betrieb ihrer Anlagen und optimiert geplante Stillstandszeiten gewährleisten, weil unsere Mitarbeiter vor Ort regelmäßig Störungsquellen analysieren und konsequent beheben.

Das Leistungsspektrum der ABB Service GmbH Bobingen ist auch hier äußerst vielseitig und umfasst z.B. sowohl Montage als auch Demontage, Inbetriebnahme oder Baustellenmanagement – als Generalunternehmer für Ihre Anlagenerrichtung oder als Projektleiter im Kundenauftrag.



Sie brauchen neue Schaltschränke, die in Ihre bestehenden Produktionsanlagen eingebunden werden müssen? Ihre Mess-, Regel-, Leit- oder Datentechnik muss erweitert oder umgebaut werden? – Kein Problem: Unsere Mitarbeiter fertigen in der Elektroanlagenwerkstatt nach Ihren Plänen oder entwickeln gemeinsam mit dem Kunden Ideen für den Anlagenbau.

Im Bereich Steuerungstechnik sind die ABB-Mitabeiter bestens ausgebildet und können schnellstmöglich auf komplexe Anforderungen reagieren. Sie bauen sowohl Kraftverteiler als auch Steuerungsschränke oder Brandmeldeanlagen und reparieren oder ändern bestehende Module.









Seit 1909 "immer einen Schritt voraus"

- Gebäudemanagement
- Reinigung
- Hausmeisterdienste
- Infrastrukturelle Dienste
- Sicherhei
- Hygienemanagement
- Servicekonzepte

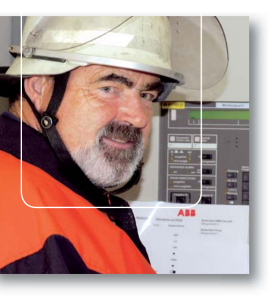
Max Schmidt Gebäudedienstleistung GmbH München • Augsburg • Kempten • Rosenheim www.maxschmidt.de EDELSTAHL-ARMATUREN
-FITTINGS, -ROHRE u. -BLECHE
INDUSTRIE-AUSRÜSTUNG
MANOMETER u. MESSGERÄTE



- Vertrieb
- Engineering
- Großhandel
- Service

Parkstr. 12 86462 Langweid OT Foret Tel.: 0821/299 48 68 Fax: 0821/299 48 70 rn-industrie-service@t-online.de

www.rn-industrie-service







Wirksamer Brandschutz mit Zertifikat

Als zugelassener Fachbetrieb für die Errichtung von Brandmeldeanlagen ist die ABB Service GmbH Bobingen zuverlässiger Partner vieler Großbetriebe, die ihren Brandschutz nur von zertifizierten Unternehmen planen, montieren und in Stand halten lassen.

Als Full-Service-Partner stellt die ABB Service GmbH Bobingen ihren Kunden einen telefonischen Bereitschaftsdienst zur Verfügung, hält Systemkomponenten für die Instandhaltung bereit, führt regelmäßig Inspektions- und Wartungsarbeiten durch und hat schnellen Zugriff auf alle notwendigen Systemdokumentationen.

Aus- und Weiterbildung mit Profil

Wie wichtig Aus- und Weiterbildung ist, erfahren immer mehr Betriebe in Deutschland, die vergebens nach Fachpersonal Ausschau halten. Nicht alle sind jedoch in der Lage, die Infrastruktur für eine Ausbildung bereitzustellen. Die ABB Service GmbH Bobingen hat deshalb ein Aus- und Weiterbildungszentrum aufgebaut, das diese Aufgabe für kleine und mittelständische Firmen übernehmen kann. Erfahrene Ausbilder leiten die künftigen Elektroniker für Betriebstechnik, Industriemechaniker und Mechatroniker sowohl theoretisch als auch praktisch in den eigens eingerichteten Betriebsbereichen des Ausbildungszentrums sowie in Produktions- und Fertigungsstätten an. Auch einzelne Ausbildungsmodule, die die Lehr-Betriebe wegen mangelnder Ausstattung nicht vermitteln können, bietet die ABB Service GmbH Bobingen an.

Da Qualifizierung auch nach der Ausbildung wichtig ist, sichern verschiedenste Kursangebote zur Weiterbildung das Know-how in den Betrieben: Sowohl EDV- als auch Technik-Seminare halten die Mitarbeiter unserer Kunden immer auf dem neuesten Stand.



Felix Schuh + Co GmbH Dämmtechnik

Niederlassung Donauwörth Ottheinrich Str. 3 86609 Donauwörth Tel.: 0906 / 21015 Fax: 0906 / 1557



Planung und Revision in Raffinerien Rohrleitungs- und Anlagenbau Schweißtechnik

Hauptsitz: Rummelstraße 59 · 67685 Weilerbach Tel.: 0 63 74 / 91 42-0 · Fax: 0 63 74 / 91 42-20 e-mail: info@u-techgmbh.de · www.u-techgmbh.de

Niederlassung: In der Köst 21 · 67240 Bobenheim-Roxheim Tel.: 0 62 39 / 99 78 5-0 · Fax: 0 62 39 / 99 78 5-20

Energiecontrolling von morgen bereits heute nutzen

Von Ing. Thiery Crispeels, Geschäftsführer EnergyICT GmbH

Sie benötigen das Energie-Daten-Management (EDM) von morgen bereits heute, und zwar dringend? Dann sollten Sie die EnergyICT GmbH kennen lernen, und zwar schnellstens!

Als Energie ICT-Unternehmen sind wir Spezialisten für innovativste Lösungen im Bereich des Energie-Daten-Management. Firmensitz ist Oldenburg in Niedersachsen. Außerdem verfügen wir über Vertriebsbüros in Bonn und Stuttgart. Der Fokus unserer Arbeit am Standort Oldenburg liegt auf der landes- und kundenspezifischen Produkt- und Weiterentwicklung sowie dem Bestreben, unseren Kunden den bestmöglichen Support zu bieten.

In Europa hat sich die EnergyICT-Gruppe zum Marktführer im Bereich EDM entwickelt

Zur Produktpalette der EnergyICT munikation über PSTN, ISDN und GSM/ gesamte Stadt ...). GPRS konzipiert. ElServer (Energy Inforhervorragend zu integrierendes Energie- Bester Preis und beste Leistung Daten-Management (EDM) und Zählernebenstehende Anzeige.

ter anderem Großprojekte für die ABB Service GmbH Bobingen, die Stadt Hei- markt gebietet Innovationsdrang. Fordelberg, den Flughafen Tegel/Schönefeld, schung und Entwicklung stärken uns für JT International sowie Bayer Industry Ser- die Zukunft. EnergyICT verfügt über Nie-

Augsburg. Auf dem Areal sind viele Welt- Spanien, Italien und Skandinavien.

unternehmen ansässig. Die ABB Service GmbH Bobingen fungiert in dem Chemiepark unter anderem als Energieversorgungsunternehmen, betreibt als Dienstleister Energieerzeugungs- und -verteilungsanlagen. Energie ist hier als "Multi-Energie" zu verstehen. Dazu gehören: Elektrizität, Gas, Dampf, Druckluft sowie unterschiedliche Wasserqualitäten.

Konzeptionell umzusetzen hatte EnergyICT die automatische Zählerauslesung (Datenerfassung) sowie die manuelle Zählerauslesung (mit synthetischer Lastprofilzuordnung), und zwar von der Datenerhebung und flexiblen Zuordnung bis hin zur verursachergerechten Abrechung von insgesamt etwa 1.200 Messstellen. In diesem Zusammenhang waren die überaus komplexen Tarifstrukturen der einzelnen Abnehmer zu berücksichtigen, Lastverläufe via Internet zu visualisieren und zu archivieren und ausführliche Datenberichte zu ermöglichen.

In Heidelberg galt es, ein modernes ElServer-Datawarehouse für das Energiecontrolling in eine vorhandene Systemstruktur zu integrieren. Die Übernahme der gesamten Altdatenbestände bereits existenter Systeme musste dabei gewährleistet werden. ElServer erfasst fortan Daten aus unterschiedlichen Systemen, beginnend mit den Profilen des AMR-Svstems bis hin zu den SAP-ISU Abrechnungsdaten.

Basierend auf ElServer, kann die Stadt Heidelberg nun auf ein allumfassendes, transparentes und onlinefähiges System bauen, das vollautomatisch sehr zuverlässig sämtliche städtischen Energiedaten liefert (Stichwort: Energieausweis).

Auf diese Art und Weise sind unter-GmbH gehören sowohl Hardware- als schiedlichste, automatisch generierte auch Softwarelösungen. Der webfähige Energieberichte (normalisierte Hitzever-Datensammler RTU+ und das Webmo- bräuche, Emissionsfaktoren etc.) lediglich dem Z1 sind für die Nutzung via Inter-/ einen Mausklick entfernt, und dieses auf Intranet und auch für die Standardkom- jedwedem Detail-Level (Blocks, Areale,

Die EnergyICT GmbH bot einmal mehr mation Server) ist ein umfangreiches und die perfekte Lösung an. Erfolgsbasis:

In Europa hat sich die EnergyICT-Grupfernauslesesystem (ZFA). Siehe auch pe zum Marktführer im Energie-Daten-Management für Großindustrie, Energie-Die EnergyICT GmbH bearbeitete un- versorger und Kommunen entwickelt.

Der liberalisierte europäische Energiederlassungen in Großbritannien, den Nie-Für ABB realisierte EnergyICT ein En- derlanden, Frankreich, Belgien und den ergieabrechnungssystem in einem weit- USA. Zudem unterhält EnergyICT verläufigen Chemiepark in der Nähe von schiedene Partnerschaften in Portugal,



Umsetzung des EnWG sowie des Unbundling

EnergyICT bietet Ihnen internationale und nationale Erfahrung

Unser Leistungsspektrum

- · Zählerfernauslesung aller Medien
- Netzführung für Strom und Gas
- Bilanzierung f
 ür Strom und Gas
- · Qualifizierung u. Plausibilisierung
- · Zählpunktverwaltung, Ersatzwerte
- · Integriertes Datenmanagement
- Messdatenarchiv
- · Online-Datenerfassung
- Last- und Netzprognose
- · Energiedienstleistungen

Auch als kostengünstige ASP-Lösung verfügbar!

Europas erfolgreichstes Unternehmen für innovatives **Energie-Daten-Management nun** auch in Deutschland herausfordern!

Wir freuen uns auf Sie!

EnergyICT GmbH Marie-Curie-Straße 1 D-26129 Oldenburg Tel: +49.441.36116.540 Fax: +49.441.36116.542 info-de@EnergyICT.com www.EnergyICT.de

