



*Rohrleitungsbau, Stahlbau, Maschinen- und Anlagenbau,
Druckmaschinen, Automobilindustrie und Personalüberlassung*



Chemieindustrie



Kraftwerksbau



**Lebensmittel
Industrie**



Papierfabrik



Rohrvorfertigung



Schweißtechnik



Druckmaschinen



Automobilindustrie



Stahlbaufertigung



A.I.B GmbH - Anlagen und Industrieservice

Firmensitz

Wilhelm-Bitter-Platz 3
45659 Recklinghausen
Deutschland

Geschäftsführer

Besnik Bahtiri

Verbindung

Telefon: +49 (0) 2361 30360 0
Telefax: +49 (0) 2361 30360 10
E-Mail: info@aibgmbh.com
Webseite: www.aibgmbh.com

Gerichtsstand

Amtsgericht Recklinghausen

Handelsregister-Nr.

HRB 6589

Steuernummer

340/5700/4630

Umsatzsteuer-IdNr.

DE264999179

Unternehmensprofil

Die A.I.B GmbH ist in den Bereichen Rohrleitungs-, Stahl-, Maschinen- und Anlagenbau sowie in der Automobilindustrie tätig. Die Hauptaufgaben umfassen den Fachbereich der Montage und Demontage sowie der Schweißtechnik.

Es arbeiten im Jahresmittel mehr als 275 Ingenieure und Facharbeiter an diversen Industriestandorten europaweit. Über die dazu notwendige Arbeitnehmerüberlassung verfügt die A.I.B GmbH.

Die Kernkompetenzen liegen im Rohrleitungsbau, Stahlbau und Anlagenbau in den Fachbetrieben der: Chemieindustrie, Petrochemie, Lebensmittelindustrie, Pharmaindustrie, Rohrvorfertigung, Schweißereien und des Kraftwerksbaus.

Die A.I.B GmbH verfügt über Branchenkenntnisse, Erfahrung und Know-how, welche sie ihren Kunden in vielen Arbeitsbereichen zur Verfügung stellt.

Alle Mitarbeiter besitzen jahrelange Erfahrung und Fachwissen für den industriellen Einsatz in komplexen Aufgabenbereichen.

Der Mitarbeiterstamm umfasst:
Bauleiter, Obermonteure,
Schweißaufsichten,
Schweißfachmänner, Schweißer,
Ausmesser, Vorrichter, Rohrschlosser,
Raffinereschlosser, Stahlbauschlosser,
Elektriker und Maschinenbauer.

Wir garantieren Qualität, Zuverlässigkeit und das Höchstmaß an Arbeitssicherheit und Unfallverhütung.



Projektübersicht – Kraftwerksbau (Kurzüberblick)

Neubau - Kraftwerk Westfalen

Einsatz von Overhead (Obermonteuren und Schweißaufsichten, Fachbauleiter)
Einsatz von Hochdruckschweißern
Einsatz von WIG/E-Schweißern
Einsatz von Montagepersonal (Vorrichter, Rohrschlosser)

Neubau - Kraftwerk Moorburg

Einsatz von Overhead (Obermonteuren und Gruppenführern)

Neubau - Kraftwerk Eemshaven

Einsatz von Overhead (Gruppenführer, Obermonteuren, Fachbauleiter)
Einsatz von Hochdruckschweißern, WIG/E-Schweißern

Neubau - Kraftwerk Olkiluoto Finnland

Einsatz von Schweißfachaufsichten

Neubau - Kraftwerk Datteln

Einsatz von Overhead und Montagepersonal (Obermonteure, Vorrichter, Raffinereschlosser, Rohrschlosser)

Revision - Kraftwerk Lünen

Einsatz von Montagepersonal (Vorrichter, Rohrschlosser)
Einsatz von Hochdruckschweißern, WIG/ Schweißern

Mitarbeiterübersicht

3	Bauleiter
15	Obermonteure
12	Schweißaufsichten
9	Ausmesser
75	Vorrichter
50	Rohrschlosser
35	Stahlbauschlosser
110	Schweißer
davon	
48	HD-Schweißer (P91/P92)
39	WIG/E-Schweißer
23	MAG/E-Schweißer



Montage und Demontage Rohrleitungsbau Schweißarbeiten

Kraftwerksbau

Großanlagenbau

Industrieöfen

Stillstandsarbeiten / Turnaround / Revisionsarbeiten

Chemische Industrie / Petrochemie

Stahlbauarbeiten

Instandhaltungsarbeiten

Versorgungsleitungen

Qualitätssicherung

Die Erfahrung unserer Mitarbeiter im Überblick

- ❶ Montage und Demontage von Anschlussleitungen aller Dimensionen für Industrieöfen, Wärmetauscher, Kondensatoren, Sammler, Maschinenhaus, Behälter, Tanks und Kolonnen.
- ❷ Kesselhausverrohrung inkl. Dampfverteiler
- ❸ Schweißarbeiten für Rohrleitungen aller Kraftwerksstähle aller Dimensionen
- ❹ Montage von Stahlbaukonstruktion und Halterungen für Rohrleitungen
- ❺ Hochdruckrohrleitungen (Montage und Demontage / Schweißarbeiten)
- ❻ Schwer- und Feinmontage
- ❼ Kolonnenmontage
- ❽ GMP-/FDA Rohrleitungen
- ❾ Kältemittelrohrleitungen
- ❿ Begleitheizung

Projektübersicht – chemische Industrie / Petrochemie (Kurzüberblick)

Bayer Dormagen

Montagepersonal (Obermonteure, Vorrichter, Schweißer, Rohrschlosser)

SASOL Moers

Montagepersonal (Obermonteure, Vorrichter, Schweißer)

INEOS Phenol Gladbeck

Montagepersonal (Ausmesser, Gruppenführer, Vorrichter, Schweißer, Rohrschlosser)

CHEMIEPARK Marl

Montagepersonal (Ausmesser, Gruppenführer, Vorrichter, Schweißer, Rohrschlosser)

OXEA Oberhausen

Montagepersonal (Obermonteure, Ausmesser, Gruppenführer, Vorrichter, Schweißer, Rohrschlosser)

BASELL Wesseling

Montagepersonal (Ausmesser, Gruppenführer, Vorrichter, Schweißer, Rohrschlosser)

Industriepark Höchst

Montagepersonal (Obermonteure, Ausmesser, Gruppenführer, Vorrichter, Schweißer, Rohrschlosser)

Industriemaschinen

- ① Demontagen und Neumontagen sowie Verlagerungen von Maschinen und Komplettanlagen werden durch uns erfolgreich umgesetzt.

Die Hauptaufgaben umfassen den Fachbereich der Neumontage.

- ① Nach Ihren Konstruktions- und Qualitätsvorgaben führen wir mechanische und elektrische Montagen durch und fügen Ihre Einzelkomponenten zu Komplettmaschinen oder Komplettanlagen zusammen.
- ① Wir konzentrieren uns auf die Realisierung des Projekts.

- ① Unser Unternehmen verfügt über Branchenkenntnisse, Erfahrung und Know-how, in den Bereich Automobilindustrie, Anlagenbau, Flexo- und Papierdruck welches sie ihren Kunden in vielen Arbeitsbereichen zur Verfügung stellt.

- ① Unsere Mitarbeiter sind weltweit im Einsatz und besitzen jahrelange Erfahrung und Fachwissen für den industriellen Einsatz in komplexen Aufgabenbereichen.

- ① Der Mitarbeiterstamm umfasst: Bauleiter, Richtmeister, Obermonteure, Fachmonteure, Stahlbauschlosser, Elektriker, Elektroniker.

- ① Wir garantieren Qualität, Zuverlässigkeit und das Höchstmaß an Arbeitssicherheit und Unfallverhütung.



Projektübersicht (Kurzüberblick)

Eigenverantwortlich

Bulgarien

Unterstützend bei der Montage

Deutschland

Polen

Schweden

Spanien

Serbien

Österreich

Mitarbeiterübersicht

10	Richtmeister
150	Monteure
Davon	
15	Obermonteure
135	Fachmonteure
70	Elektriker
30	Elektroniker