



Trockner/Trommel/Mischer Einbauten



Bänder, Kanäle, Schnecken etc.



Doseure, Siebe, Roste etc.



Aufpanzerung / Schweißarbeiten

Kontaktieren Sie uns
wir kümmern uns um SIE

Niederlassung Worms

Industrieanlagen & Kraftwerks Service GmbH
Cornelius- Heyl- Str. 53
67547 Worms

Herr Franz Rantschigei

Tel.: +49 (0)6241 308631-0

Fax: +49 (0)6241 308631-99

E- Mail: franz.rantschigei@iks-service.com

Verwaltung/Rechnungsanschrift

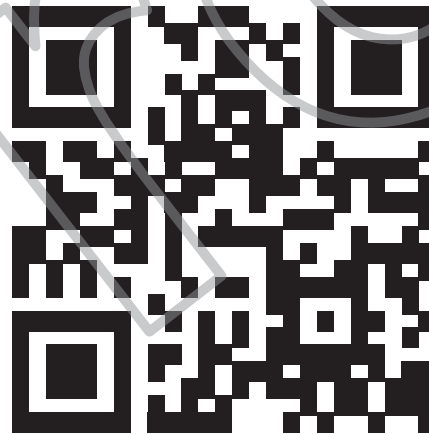
Industrieanlagen & Kraftwerks Service GmbH
Hauptstraße 16 b
66879 Oberstaufenbach

Herr Alexander Heil

Tel.+49(0)6385 415 307

Fax +49(0)6385 925 7997

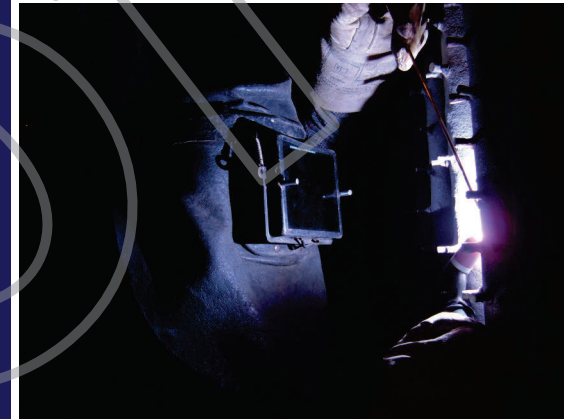
E-Mail: alexander.heil@iks-service.com



Handelsregister, Amtsgericht Kaiserslautern 31290
Steuernummer: 19/655/12978
USt-IdNr.: DE282035439

IKS GmbH

**Industrieanlagen & Kraftwerks
Service GmbH**



**Technischer Dienstleister
für
Mischwerke
Asphalt - Zement - Beton
Steine und Erden**



*wir kümmern uns um
SIE*

www.iks-service.com

Das Unternehmen



Die Industrieanlagen & Kraftwerks Service GmbH ist ein Unternehmen das europaweit technische Dienstleistungen für Kraftwerke und Industrieanlagen anbietet.

Wir verstehen uns als intelligenter Dienstleister der mit seinem Branchen Know- How in Zusammenarbeit mit seinen Kunden, deren Aufgabenstellung zu einem optimalen Ergebnis führt.

Unsere Mitarbeiter sind unser Kapital, durch deren Engagement, Können und innovative Lösungskonzepte sind wir in der Lage kontinuierlich höchste Qualität zuzusichern zu können. Durch unsere 24h/365Tage Rufbereitschaft bieten wir unseren Kunden höchste Anlagenverfügbarkeit.

Fairness, Flexibilität, Wertschätzung, Transparenz, Hersteller unabhängige, zielorientierte Instandhaltung bilden für uns die Grundlage für eine vertrauensvolle Zusammenarbeit.

Sicherheit und Gesundheit unserer Mitarbeiter bei der Arbeit zu gewährleisten, gehört zu den vorrangigen Zielen und Handlungsfeldern unserer Sozialpolitik.



Baustellenmanagement, Montage

Unsere Leistungen



- Projektmanagement (IPMA) / Engineering
- Schlüsselfertiger Anlagenbau
- Rohrleitungsbau ND, MD, HD, inkl. Statik
- Apparate- Druckbehälterbau nach DGRL
- Stahlbau, Bühnen, Podeste, Treppen ect. inkl. Statik
- Blechbearbeitung, Wannen etc. nach WHG
- Sonder-, Vorrichtung- Prototypenkonstruktionen
- Schweißarbeiten: WIG, MAG, E-Hand, Kombi, Cladding, Spiegelschweißer, Auftragsschweißen
- Instandsetzung- haltung von Industrieanlagen
- Maschinentechnik, Drehen, Fräsen etc.
- Dampferzeuger, Überhitzer, Rohrwände, Schutzschalen etc.
- Wanddickemessungen
- Druckproben bis 160bar

Werkstoffe

- Behälter- Stähle
- warm- hochwarmfeste Werkstoffe Wd. bis 72mm
- rost- und säurebeständige Werkstoffe
- Nickelbasis Werkstoffe
- Aluminium
- Verschleißfeste Stähle Hardox, Eipa etc.



Service- Dienstleistungen Asphalt Zement Beton

- Vor Ort Service, 24h Rufbereitschaft
- Doseure, Siebe, Roste, Rüttler etc.
- Stahlbau, Treppen, Podeste, Bühnen
- Aufpanzerungen, Schweißarbeiten aller "Art"
- Bandanlagen
- Verschleißbleche z. B. Hardox, Eipa etc.
- Trockentrommel, Einbauten
- Heissbecherwerk, Einbauten
- Füllerbecherwerk, Einbauten
- Siebmaschine, Einbauten
- Mischturm, Einbauten
- Mischer, Einbauten
- Silos, Behälter, Verladesilo
- Thermalöl- und Bitumenrohrleitungen
- Förderschnecken
- Exhaustor, Kamine
- Div. Verschleißreparaturen
- Div. Rohrleitungen, Kanäle etc.

Unsere Zulassungen



- AD 2000 Merkblatt HP 0
- Schweißfachbetrieb ISO 3834-2
- Werkstoffkennzeichnung 2.1, 2.2, 3.1
- Druckgeräterichtlinie 97/23/EG Modul A1
- Fachbetrieb gemäß §19 I WHG
- Stahl- Aluminiumtragwerke EN1090- 2+3 EXC 2
- ISO 9001 Qualitätsmanagementsystem
- SCC –P Sicherheitsmanagementsystem
- Prüfung von Druckbehältern, Rohrleitungen nach BetrSichV.

Zertifiziertes Fachpersonal



- Werkstoffprüfer EN 473 PT, MT, VT, RI
- Projektmanager IPMA
- Lehrschiweißer WIG, MAG, MIG, E
- Schweißer EN287-1 WIG, MIG, MAG, E, Kombi
- Fachmann Kunststoffschweißen
- Regalprüfer, SiBe. Regalanlagen
- Kranfahrer, Flurförderfahrzeuge
- Brandschutzhelfer, Ersthelfer etc.
- Trinkwasser-Hygiene Kat. A
- Verschraubungsmonteur DIN EN 1591-4



Hersteller unabhängige Instandhaltung