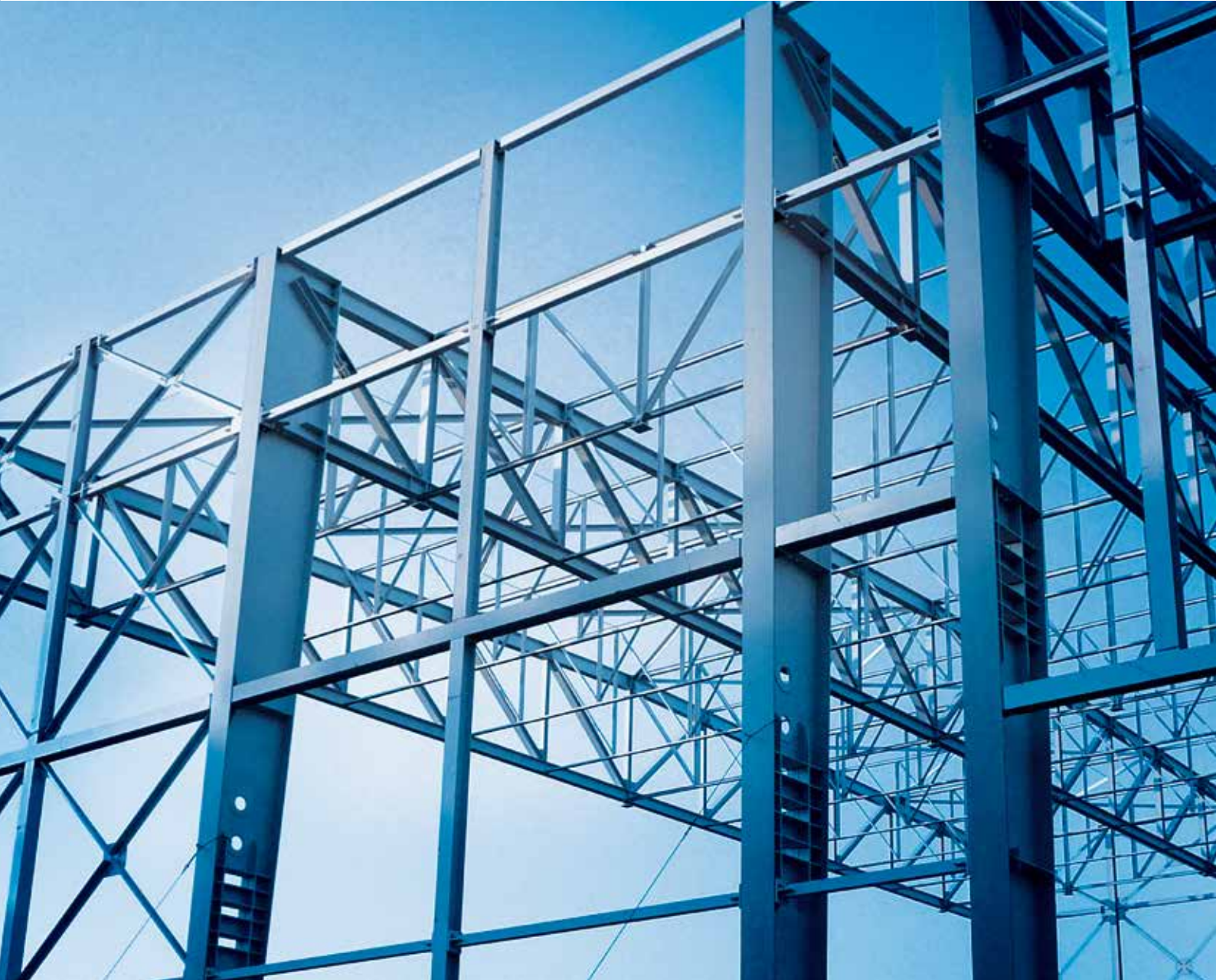


**PÖHLMANN**  
STAHLBAU GMBH



**Stark** im Stahl.

# UNSERE LEISTUNGEN

## im Stahlbau

### HISTORIE PÖHLMANN STAHLBAU

- 1948** Gründung des Schlosserbetriebes A. & W. Pöhlmann.
- ab 1971** Wandel hin zu einem Stahlbauunternehmen.
- 1988** Umfirmierung in die Pöhlmann Stahlbau GmbH.
- 1992** Umzug nach Kirnsulzbach.
- 2014** Bauingenieur Thilo Pöhlmann tritt in die GF ein.

Qualität, Termintreue und Kundenzufriedenheit stehen bei uns ebenso im Vordergrund wie der Wille, für unsere Kunden die beste und wirtschaftlichste Lösung zu finden. Dank moderner 3-D-CAD-Technik können Ihre Wünsche während der gesamten Projektabwicklung flexibel von unseren Ingenieuren in die Konstruktions- und Werkstattzeichnungen integriert werden. In Zusammenarbeit mit einem kompetenten Ingenieurbüro wird die statisch günstigste Lösung Ihres Bauvorhabens berechnet. Die Fertigung Ihrer Stahlkonstruktion erfolgt durch erfahrene Stahlbauschlosser und Schweißer mittels modernstem Maschinenpark in unserem Werk in Kirn. Last but not least sorgen unsere zuverlässigen, flexibel einsetzbaren Montagekolonnen deutschlandweit für eine fach- und termingerechte Montage. So können wir über die ganze Prozesskette hinweg die Einhaltung höchster Qualitätsstandards sicherstellen.





## HALLENBAU

Wir konstruieren und montieren Autohäuser, Fachmärkte und Industrie-, Sport-, Messe-, Ausstellungs- und Sonderhallen für spezielle Anforderungen. Die Hallen werden nach Ihren individuellen Wünschen gemeinsam mit unserem Ingenieurbüro geplant und berechnet und mit unserem modernen Maschinenpark innerhalb kürzester Zeit gefertigt. Hallenbau-Referenzprojekte: Wartungshalle Deutsche Bahn AG, Frankfurt am Main; Forschungszentrum CFK Nord, Stade

## MASTBAU

Wir fertigen und montieren Mastbauten/Stahltürme als Gitter- und/oder Rohrkonstruktion, z. B. für Rundfunk- und Sendeanstalten. Mastbau-Referenzprojekt: Antennenträger NDR, Sylt

## BRÜCKENBAU

Wir helfen Ihnen durch die Konstruktion einer Brücke, vorhandene Verkehrswege zu verkürzen. Pohlmann Stahlbau besitzt umfangreiche Erfahrungen in der Konstruktion und Realisierung von Fußgänger-, Radweg-, Gebäudeverbindungs-, Rohr-, Förderanlagen oder Autobahnbrücken für Versorgungsleitungen. Brückenbau-Referenzprojekt: Radwegbrücke, Enzweiler, Nahe

## SONDERKONSTRUKTIONEN

Dank jahrzehntelanger Erfahrung und großem Planungs-Know-how sind wir in der Lage, auch ausgefallene Stahlbau-Sonderkonstruktionen mittels 3-D-CAD-Technik zu entwerfen. Zu den Sonderkonstruktionen zählen z. B. freitragende Vordächer, verfahrbare Schwimmbaddächer oder etwa ein Hubschrauberlandeplatz auf einer Stahlstützenkonstruktion. Sonderkonstruktionen-Referenzprojekt: Ertüchtigung Tower, Flughafen Hahn; Skywalk, St. Johannisberg



**GRESCHKE**  
**ELEKTROMOTOREN**   
 Industriestraße 1a · 55743 Idar-Oberstein  
 Telefon: 06784 / 7474 · www.egreschke.de



**SYSTEME. SERVICE. STAHL.**

**Ideen. Konzepte. Lösungen.**



**Salzgitter Mannesmann  
 Stahlhandel GmbH**  
 Schwannstraße 12  
 40476 Düsseldorf  
 Telefon: +49 211 4300-1  
 Telefax: +49 211 4300-90

**Niederlassung  
 Mannheim**  
 Dortmunder Straße 4-6  
 68219 Mannheim  
 Telefon: +49 621 8040-0  
 Telefax: +49 621 8040-110

## INFOS & FAKTEN ZUR PÖHLMANN STAHLBAU GMBH

### Werksgelände:

30.000 m<sup>2</sup>

### Überdachte Hallenfläche:

5.000 m<sup>2</sup>

### Lackier- und Montagehalle:

1.000 m<sup>2</sup>

### Überdachtes Freilager:

1.500 m<sup>2</sup>

### Mitarbeiter:

über 40

### Ausstattung:

Moderner CNC-gesteuerter Maschinenpark,  
u. a. mit Peddinghaus HSFDB 2500,  
Bohr-/Plasma-Brennanlage und  
Highspeed-Plattenbearbeitungssystem

### Fuhrpark:

Autokran, Lkws (mit HIAP-Ladekränen),  
Montagefahrzeuge



DR. DEMUTH   
DERISOL LACKFARBEN

Coating Systems

Dr. Demuth Derisol Lackfarben  
GmbH & Co. KG  
Hillerser Straße 8  
37154 Northeim, Germany

Tel. +49 (0) 5551 9794-0  
Fax +49 (0) 5551 9794-30  
info@dr-demuth.com  
[www.dr-demuth.com](http://www.dr-demuth.com)

**Move 4U**



Maschinenverleih &  
Transporte aller Art GmbH

Tel: 06301 / 710001  
Fax: 06301 / 710002  
info@move4u.de

Maschinenumzüge • Transporte  
Gabelstaplervermietung  
Arbeitsbühnenvermietung  
Autokranvermietung  
Baumaschinenvermietung



[www.move4u.de](http://www.move4u.de)



## EXPERTEN im Stahlbau

Die Pöhlmann Stahlbau GmbH ist ein in 4. Generation geführtes mittelständisches Familienunternehmen, das seinen Kunden in Deutschland und Luxemburg seit rund 70 Jahren die gesamte Bandbreite an Dienstleistungen im allgemeinen Stahlbau bietet. Von der fachlichen Beratung vor Erstellung eines Baukonzeptes über die Planung, die statische Berechnung die technische Bearbeitung bis hin zur Fertigung und Montage erfolgen bei uns alle Arbeiten qualitativ hochwertig, präzise, verlässlich und fachgerecht aus einer Hand.

Präzision ist der alles entscheidende Faktor in der Bearbeitung und Verbindung von Stahlelementen. Deshalb setzen wir bei unseren rund 40 hoch qualifizierten Mitarbeitern – Ingenieuren, Konstrukteuren, Technikern, Schlossern, Schweißern und Monteuren – auf kontinuierliche Aus- und Weiterbildung. Selbstverständlich wird die Einhaltung höchster Qualitätsstandards im Stahlbau durch alle gängigen Zertifizierungen dokumentiert. Um auch in Zukunft höchste Qualität liefern zu können, bilden wir zudem Jahr für Jahr mehrere Auszubildende aus. Und wir investieren kontinuierlich in unseren hochmodernen Maschinenpark.

# PÖHLMANN STAHLBAU GMBH

**Pöhlmann Stahlbau GmbH**

Kirner Straße 1  
55606 Kirn

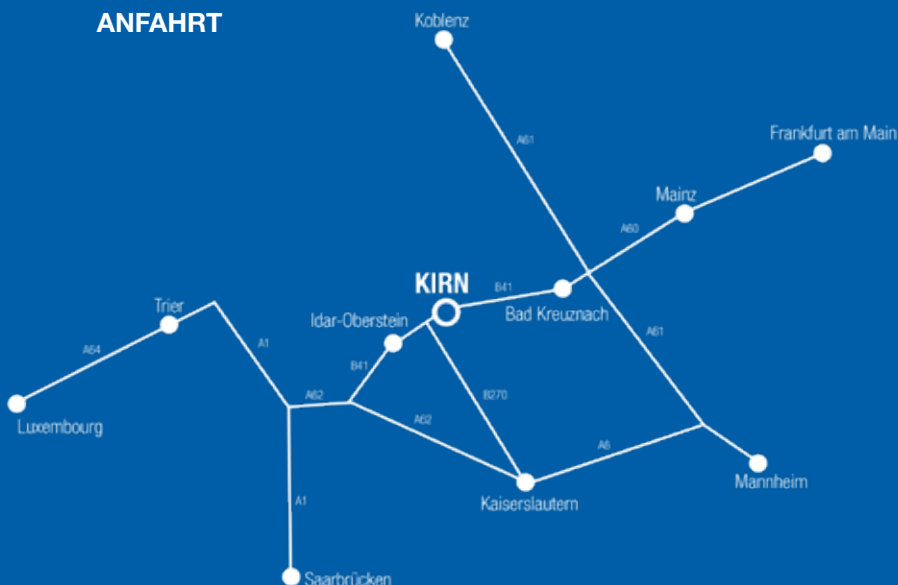
Tel.: +49 6752 9369-0  
Fax: +49 6752 9369-31

E-Mail: [info@poehlmann-stahlbau.de](mailto:info@poehlmann-stahlbau.de)  
Internet: [www.poehlmann-stahlbau.de](http://www.poehlmann-stahlbau.de)



Besuchen  
Sie uns  
auf unserer  
Webseite

## ANFAHRT



Über eine unmittelbare Anbindung an die B41 gelangen auch Schwertransporte innerhalb kurzer Zeit zu allen wichtigen Autobahnverbindungen im Südwesten.

**SYMBOL FÜR**

**UNBEGRENZTE**

**MÖGLICHKEITEN**

(DANEBEN: FREIHEITSSTATUE)



**10 JAHRE PLANUNG,  
GEFÄHRLICHE BAUARBEITEN?  
DAS GEHT AUCH SICHERER.**

**STEIL**  
KRANARBEITEN

Mehr Informationen unter  
[www.steil-kranarbeiten.de](http://www.steil-kranarbeiten.de)