

# Teamwork

Karriere bei ABP

[www.abpinduction.com](http://www.abpinduction.com)

**ABP** | PEOPLE.  
INDUCTION | TECHNOLOGY.  
SUCCESS.

# Das Unternehmen

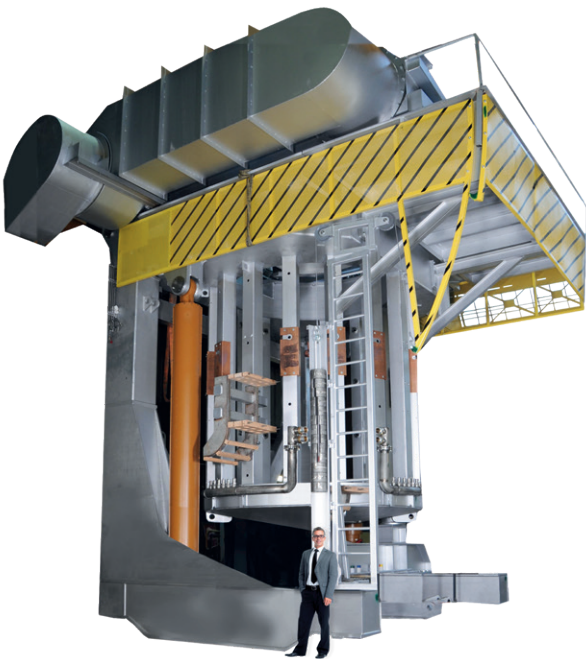
## Dürfen wir uns kurz vorstellen?

ABP Induction ist einer der weltweit führenden Hersteller von induktiv betriebenen Anlagen für die Metallindustrie mit globalem Tätigkeitsfeld. Für unsere Kunden entwickeln wir individuell angepasste Lösungen zum Schmelzen, Warmhalten, Gießen und Erwärmen von Eisen, Stahl und Nichteisenmetallen.

Wir sind kompetenter Partner für mittelständische Gießereien und Schmiedebetriebe ebenso wie für weltweit tätige Konzerne, z.B. aus dem Bereich Automotive sowie der Stahlerzeugung und -verarbeitung.

Darüber hinaus bieten wir ein komplettes Service-Leistungsspektrum. Dazu gehören Anlageninspektionen, präventive Wartungsverträge, Kundendienst, Ersatzteile, Reparaturen und Modernisierungen.

Mit über 400 hochqualifizierten Mitarbeitern und einem internationalen Netz von Produktions-Vertriebs- und Service-Standorten liefern wir Produkte und Dienstleistungen in alle Regionen der Welt.



## Warum ABP?

**Es gibt viele Gründe, weshalb unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter gerne bei uns arbeiten.**

Unsere anspruchsvolle Technologie bietet spannende und abwechslungsreiche Aufgabenbereiche für Ingenieure verschiedenster Disziplinen. Vom Vertrieb, der Anlagenplanung und Projektierung über die Konstruktion und Fertigung bis zur Inbetriebnahme beim Kunden – bei uns sind alle Facetten des internationalen Anlagenbaus unter einem Dach vereint.

Die flache Hierarchie und die kurzen Entscheidungswege bieten unseren Mitarbeitern den Freiraum, sich optimal zu entwickeln. Wir fördern die Talente unserer Mitarbeiter von Beginn an und setzen auf Eigenverantwortung und Selbständigkeit.

Denn wir haben verstanden, dass die Menschen, die für uns arbeiten unser Schlüssel zum Erfolg sind.



Till Schreiter, Geschäftsführer

*»ABP steht für People, Technology, Success. Bei uns kommt der Mensch zuerst. Unsere Mitarbeiter sind der Kern unseres Erfolges. Die Zufriedenheit und die Selbstentfaltung unserer 400 Mitarbeiter weltweit stehen dabei für uns im Mittelpunkt.«*

*Wann werden Sie Teil unseres Teams?*

# Ihr Start bei ABP Induction

## Direkteinstieg

**Sie haben Ihren Bachelor- oder Master in Ingenieurwissenschaften erfolgreich abgeschlossen und bereits erste praktische Erfahrung gesammelt?**

Ob als Trainee oder Nachwuchsingenieur – wir bieten vielfältige Möglichkeiten für den Karriereeinstieg, zum Beispiel in den Bereichen Vertrieb, Service und Inbetriebnahme, Entwicklung und Konstruktion oder Projektmanagement. Informieren Sie sich über aktuelle Positionen auf [www.abpinduction.com/karriere](http://www.abpinduction.com/karriere)

## Praktika und Werkstudententätigkeit

**Sie studieren im Bereich Ingenieurs- oder Wirtschaftswissenschaften?**

Dann nutzen Sie die Gelegenheit, praktische Erfahrungen in einem spannenden Umfeld zu sammeln. Wir bieten sowohl Fachpraktika als auch individuell vereinbarte Tätigkeiten als Werkstudent. Unterstützen Sie erfahrene Kollegen im Tagesgeschäft und verbinden Sie die Theorie aus dem Studium mit aktuellen praktischen Anwendungen. So legen Sie die Basis für eine erfolgreiche Karriere.

## Bachelor-/ Masterarbeiten

**Sie sind mit Ihrem Studium gut vorangekommen und möchten Ihr erworbenes Wissen im Rahmen einer praxisorientierten Abschlussarbeit einbringen?**

An unserem Standort in Dortmund bieten wir Studenten (m/w) verschiedener Fachrichtungen die Chance, Ihre Abschlussarbeit bei und mit uns zu erstellen. Sie erfahren eine individuelle Betreuung, Unterstützung und treffen auf ein offenes Umfeld gegenüber neuen Ideen. Bewerben Sie sich jederzeit mit eigenen Themenvorschlägen oder erfragen Sie aktuelle Projekte direkt bei uns.

## Wir bieten Perspektiven für folgende Studiengänge und Fachrichtungen

Konstruktionstechnik

Leistungselektronik

Elektrische Energietechnik

Werkstofftechnik

Metallurgie

Automatisierung

Allgemeiner Maschinenbau

Steuer- und Regelungstechnik

Wirtschaftsingenieurwesen

# Ihre Kontakte

## DEUTSCHLAND

ABP Induction Systems GmbH  
Kanalstraße 25  
44147 Dortmund  
Telefon: +49 (0) 231 - 997 - 0  
Telefax: +49 (0) 231 - 997 - 2293

## RUSSLAND

ABP Induction Systems GmbH  
Branch Office  
Ryazanski prospect, 75/4  
109456 Moscow  
Telefon: +7 (495) 620 57 26  
Telefax: +7 (495) 620 57 26

## INDIEN

ABP Induction Systems Pvt. Ltd.  
E-120/Unit-2  
Manjusar GIDC Indl. Area  
Savli-391770 Dist. Vadodara, Gujarat, India  
Telefon: +91 2667 264808, 264809  
Telefax: +91 2667 264810

## CHINA

ABP Induction Systems (Shanghai) Co. Ltd.  
No.118, Lane 289 Fulian II Rd.  
Baoshan District,  
Shanghai 201906  
Telefon: +86 (0) 21 - 5639 1278  
Telefax: +86 (0) 21 - 5639 0822

## USA

ABP Induction LLC  
1460 Livingston Ave.  
North Brunswick, NJ 08902  
Telefon: +1 732 - 932 - 6400  
Telefax: +1 732 - 828 - 7274

## MEXIKO

ABP Induction Systems SRL de CV  
Priv. La Puerta 2882-4  
Parque Ind. La Puerta  
Santa Catarina, N.L. 66350  
Telefon: +52 81 8390 - 2775  
Telefax: +52 81 8390 - 2774

## SÜDAFRIKA

ABP Induction Furnaces (PTY) Ltd.  
77 Heidelberg Rd.  
City Deep/Johannesburg  
Telefon: +27 (0) 11 623 1814/17  
Telefax: +27 (0) 11 623 1809

## SCHWEDEN

ABP Induction AB  
Spännarhyttans Ind. område  
738 92 Norberg  
Telefon: +46 223 23135  
Telefax: +46 223 21429

## THAILAND

ABP Induction Ltd.  
80/1 Moo 11, Phaholyotin Road  
Tambol Klong Nueng  
Amphur Klong Luang  
Pathumthanee 12120  
Telefon: +66 25 29 34 57  
Telefax: +66 25 29 34 84