



**Dynamik.**

**Innovation.**

**Zuverlässigkeit.**



## Wälzlager- und Anwendungstechnik

**Ihr kompetenter und leistungsstarker Partner im Bereich Wälzlagertechnik und Engineering**



## Kompetenz. Erfahrung. Bewusstsein.

„Seit fast 20 Jahren stehen wir unseren Kunden als **kompetenter, leistungsstarker** und **zuverlässiger** Partner im Bereich Wälzlager und Engineering zur Seite.

Unser **Wälzlagerfachwissen** und unser breites **Leistungsspektrum** bietet einen echten Mehrwert für unsere Kunden.

Was in unserer Macht steht machen wir möglich um den **bestmöglichen Service** und **höchste Qualität** zu liefern.“



Dipl.-Ing. (FH) Jürgen Marx  
Geschäftsführer der AWT GmbH

## Gemeinsam können wir mehr bewegen.

## Produkte

- Standard-, Sonder- und Großlager
- Hochpräzisionslager
- Spindellager
- Axial-Radiallager
- Gelenklager
- Baugruppen
- Komponenten (Ringe, Rollen, Kugeln...)

## Technische Beratung

- Lagerungsberechnungen
- Neuentwicklungen, Problemlösungen
- Umkonstruktion von älteren Lagerstellen
- Hilfestellung für den Konstrukteur
- Konstruktion und Bau von Sondervorrichtungen

## Service

- Kundenspezifische Markierung im Hause AWT
- Prüfberichte
- Fachschulungen
- Montage / Baugruppen
- Analyse von Schäden



### Sicherheitsgarantie

Durch unsere Produkthaftpflichtversicherung mit weltweitem Geltungsbereich.



### Brauchen Sie eine individuelle Lösung?

Haben Sie weitere Fragen? Wünschen Sie ein Angebot? Nehmen Sie gerne direkt Kontakt mit mir auf.

[Jetzt E-Mail schreiben.](#)

## Effizienz. Innovativ. Kompetenz.



- Pendelrollenlager
- Zylinderrollenlager
- Rillenkugellager
- Schrägkugellager
- Vierpunktlager
- Laufrollen
- Tonnenrollenlager
- Kegelrollenlager
- Axial-Rillenkugellager
- Axial-Pendelrollenlager
- Gelenklager/-köpfe
- Sonderlager
- Gehäuseeinheiten
- Wälzlagerzubehör

Eine gute, stetig überwachte Qualität, guter Service, faire Preise und kurze Lieferzeiten machen uns zu **einem attraktiven Geschäftspartner** auf dem nationalen und internationalen Wälzlagermarkt.



## Sicherheitsgarantie

Durch unsere Produkthaftpflichtversicherung mit weltweitem Geltungsbereich.

### Branchen, z. B.:

- Agrartechnik
- Automotive / Fahrzeugbau
- Beförderungssysteme
- Energie
- Maritime Anwendungen
- Maschinen- / Anlagenbau
- Medizintechnik
- Mining
- Schienenverkehr / Bahntechnik



**Unsere Kunden aus den unterschiedlichsten Branchen schätzen es, dass wir ihre Sprache sprechen und wissen, was für sie wichtig ist.**



## Schnelligkeit.

- Kurze Lieferzeiten, gute, konstant überwachte Qualität, guter Service und faire Preise machen uns zu einem **attraktiven Geschäftspartner** auf dem nationalen und internationalen Wälzlagermarkt.
- Kurze Kommunikations- und Entscheidungswege



## Sicherheit.

- **Erweiterte Produkthaftung** (inkl. USA, US-Territorien und Kanada)
- Unsere Produkte werden durch unsere Partner, welche von uns **auditiert** und **qualifiziert** sind, nach unseren Anforderungen und Spezifikationen produziert.

## Zuverlässigkeit.

- Engineering und **Qualitätssicherung** finden in unserem Hause statt.
- **Eigene Mitarbeiter in China** gewährleisten zusätzlich die Sicherstellung unserer Liefertermin- und Qualitätsansprüche.
- **Wir sind zertifiziert nach:** ISO 9001, ISO 14001 und ISO 45001

**Durch unsere langjährige Erfahrung kennen wir die spezifischen Bedürfnisse unserer Kunden.**



## Weitere Leistungsmerkmale

- eingetragene Marke seit 2007  
„**AWT Germany**“
- Seit 2011 **anerkannter Ausbildungsbetrieb**
- AWT, Zentrum für Wälzlagerschulungen (theoretische und praktische Schulungen)



- **Weltweite Belieferung.**  
70% unserer Produkte werden exportiert,  
u.a. USA, Brasilien, Indien, Europa, China, ...

**An verschiedenen Standorten in der Welt stehen AWT-Niederlassungen und Händler für Sie zur Verfügung.**



# Trotz Flexibilität und Schnelligkeit verlieren wir eines nicht aus den Augen: QUALITÄT – UMWELT - ARBEITSSICHERHEIT

**LRQA** Bestehendes Zertifikat: 23. August 2022  
Dieses Zertifikat ist gültig bis: 22. August 2025  
Zertifikat-Nr.: 10456985

Erstmalsige Zulassung:  
ISO 9001 - 23. August 2007

---

## Zertifikat

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem von:

### AWT GmbH

Pfaffenpfad 8, 97440 Werneck, Deutschland

durch LRQA geprüft und bewertet wurde und den folgenden Normen entspricht:

**ISO 9001:2015**

Gültigkeits-Nr.: ISO 9001 – 0020133

Das Managementsystem ist anwendbar für:

Entwicklung, Konstruktion, Produktion, Service, Handel und Engineering von Präzisionslagern, Sonder- und Großlagern, Drehverbindungen und Baugruppen, z.B. für Personenbeförderungssysteme, Beförderungssysteme, Schienenverkehr, maritime Anwendungen, Fahrzeugbau, Agrartechnik, medizinische Geräte, Prozessmaschinen und Anlagentechnik, alternativ mit energieeffizienten Oberflächen.

*Paul Graaf*  
Paul Graaf  
Area Operations Manager, Europe  
Ausgestellt von: LRQA Limited

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or otherwise provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract. Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

Page 1 of 1

**LRQA** Bestehendes Zertifikat: 28. Mai 2022  
Dieses Zertifikat ist gültig bis: 27. Mai 2026  
Zertifikat-Nr.: 10522854

Erstmalsige Zulassung:  
ISO 14001 - 28. Mai 2008

---

## Zertifikat

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem von:

### AWT GmbH

Pfaffenpfad 8, 97440 Werneck, Deutschland

durch LRQA geprüft und bewertet wurde und den folgenden Normen entspricht:

**ISO 14001:2015**

Gültigkeits-Nr.: ISO 14001 – 0020160

Das Managementsystem ist anwendbar für:

Entwicklung, Konstruktion, Produktion, Service, Handel und Engineering von Präzisionslagern, Sonder- und Großlagern, Drehverbindungen und Baugruppen, z.B. für Personenbeförderungssysteme, Beförderungssysteme, Schienenverkehr, maritime Anwendungen, Fahrzeugbau, Agrartechnik, medizinische Geräte, Prozessmaschinen und Anlagentechnik, alternativ mit energieeffizienten Oberflächen.

*Paul Graaf*  
Paul Graaf  
Area Operations Manager, Europe  
Ausgestellt von: LRQA Limited

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or otherwise provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract. Issued by: LRQA Limited, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham B37 7ES, United Kingdom

Page 1 of 1

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 45001:2018**  
Zertifikat-Registrier-Nr. **01 213 1700535**

Unternehmen: **AWT GmbH**  
Pfaffenpfad 8  
97440 Werneck  
Deutschland

Geltungsbereich: **Entwicklung, Konstruktion, Produktion, Service, Handel und Engineering von Präzisionslagern, Sonder- und Großlagern, Drehverbindungen und Baugruppen, z.B. für Personenbeförderungssysteme, Beförderungssysteme, Schienenverkehr, maritime Anwendungen, Fahrzeugbau, Agrartechnik, medizinische Geräte, Prozessmaschinen und Anlagentechnik, alternativ mit energieeffizienten Oberflächen**

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 45001:2018 erfüllt sind.

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig vom 19.01.2021 bis 18.01.2024. Erstzertifizierung 2018**

17.12.2020 *Nielsen*  
TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein - 51105 Köln

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

Deutscher Akkreditierungsausschuss D-38 16831 GG-00

Genau. Richtig.

Wir sind zertifiziert nach:  
**ISO 9001:2015 + ISO 14001:2015 + ISO 45001:2018**



**Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!**

## **AWT GmbH**

Wälzlager- und Anwendungstechnik

Adresse:

Pfaffenpfad 8, 97440 Werneck, Germany

T: +49 (0) 9722 - 49897 60

F: +49 (0) 9722 - 49897 89

E: [info@awt-gmbh.com](mailto:info@awt-gmbh.com)

W: [www.awt-gmbh.com](http://www.awt-gmbh.com)



**AWT:** Ein starkes Team und ein starker Partner für Sie