



Unser **herstellerunabhängiges Familienunternehmen** hat sich **seit 1973** fest in der Branche etabliert und vom ursprünglich reinen Fachhandel für Schrauben zu einem **innovativen Partner der Industrie** entwickelt.

Wir bieten **alle Arten von Verbindungselementen**, beginnend bei **Norm- und DIN- Teilen**, über **Dreh- und Stanzteile** bis hin zu **Sonder- und Zeichnungsteilen**.

Zusätzlich umfasst unser Leistungsspektrum innovative, maßgeschneiderte Beschaffungs-, Lagerungs- und Versorgungssysteme, die sich in einem ständigen Weiterentwicklungs- und Optimierungsprozess befinden.

Hohe Qualitätsstandards sind für uns **selbstverständlich** und werden durch ein integriertes Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 9001 abgesichert und realisiert. Unsere Kunden erhalten alle Waren in bewährter und geprüfter **NORM+DREH Qualität!**

Unser erfahrenes Team zeichnet sich durch **Schnelligkeit, Flexibilität und kompetente Beratung** aus.



Nicole Höhl
Area Manager
+49 (0) 2051 2883 - 65
nhoehl@normdreh.de



Harry Freund
Area Manager
+49 (0) 2051 2883 - 63
hfreund@normdreh.de



Werner Nachtigall
Area Manager
+49 (0) 2051 2883 - 62
wnachtigall@normdreh.de



Sabine Schröder
Area Manager
+49 (0) 2051 2883 - 64
sschroeder@normdreh.de



Mark Waldhoff
Senior Project & IT-Manager
+49 (0) 2051 2883 - 33
mwaldhoff@normdreh.de



Timo Waldhoff
Area Manager
+49 (0) 2051 2883 - 60
timowaldhoff@normdreh.de



**Unser
Service
verbindet**



**Außergewöhnlicher Service und
hohe Produktqualität!**

Direkte Ansprechpartner stehen **über den gesamten Beschaffungsprozess** hinweg für Rückfragen und technische Auskünfte zur Verfügung.

Die Zufriedenheit unserer Kunden und eine effiziente Auftragsabwicklung steht für uns an erster Stelle.

Wir sind für Sie da!



Associated Norm+Dreh GmbH
Mettmann Str. 125 b
D - 42549 Velbert

<http://www.normdreh.de>
info@normdreh.de

Umsatzsteuer Ident Nr. DE 121542544
Handelsregister Amtsgericht Wuppertal HRB 17798
Geschäftsführer: Thomas + Klaus Waldhoff

**Nutzen Sie die Vorteile eines
mittelständischen Partners!**

- Hoher Qualitätsstandard ✓
- Direkte Ansprechpartner ✓
- C-Teile Management ✓
- Flexibilität ✓

Alle Arten von Verbindungselementen

Wir schrauben Ihre Ansprüche höher!

- ✓ Normteile
- ✓ Drehteile
- ✓ Sonderteile
- ✓ Direktverschraubungen
- ✓ Gewindesicherungen
- ✓ Konfektioniertes Befestigungszubehör
- ✓ Oberflächenbehandlungen und Beschichtungen



Qualität hoch, Prüfkosten runter!

Mit uns können Sie Ihren Aufwand für Prüfungen und Bemusterungen erheblich reduzieren. Sie erhalten ausschließlich Ware in geprüfter Norm +Dreh Qualität. Unser Qualitätsmanagementsystem ist nach DIN EN ISO 9001 zertifiziert.



Logistik unter Kontrolle!

Bei Fragen zur logistischen Abwicklung stehen wir zu Ihrer Verfügung. Vereinbaren Sie mit uns ein passendes Belieferungssystem, dass individuell auf Ihren Bedarf zugeschnitten ist.



Flexibler Lieferservice

Bei sehr eiligen Waren bieten wir einen Overnight Lieferservice, mit dem sehr kurzfristige Aufträge realisiert werden können.



100% Wunschgerechtes Sortieren!

Wir bieten Ihnen automatengerechte Sortierung für diverse Teile mit PPM-Anforderungen. Genutzt werden Kamerasysteme und optische Sensoren. Für sonst nicht prüfbare Merkmale bieten wir Ihnen eine manuelle Sortierung.

Gewindefunktionsprüfung

Wir bieten Ihnen eine zusätzliche Funktionsprüfung für kritische Gewinde, z.B. nach galvanischer Veredelung oder für Teile mit Feingewinde.



Unsere RFID-Lösung

Zur Reduzierung Ihrer Aufwände bei der Beschaffung bieten wir eine transparente, internetbasierte Lösung für eine lückenlose Versorgung.



Technische Sauberkeit

Für besondere Anwendungen bieten wir Ihnen partikelfreie Verbindungsteile aus dem Reinraum.



Profitieren durch Lieferantenkonzentration!

Durch die Konzentration auf uns als Zulieferpartner können Sie Ihren Einkaufsaufwand erheblich reduzieren. Auch die Kooperation mit Ihren bisherigen Lieferanten ist möglich. Wir bieten Ihnen auf Wunsch ein komplettes C-Teile Management-System.

Packservice nutzen!

Wir konfektionieren Ihr Befestigungszubehör bedarfsgerecht in Boxen oder Beuteln - auf Wunsch auch in praktischen umweltschonenden Papierverpackungen.



Umweltbewusst für unsere Zukunft!

In Verantwortung für unsere Umwelt und die nachfolgenden Generationen haben wir ein Umweltmanagementsystem eingeführt, um Ressourcen gezielt zu schonen. Bei der Umstellung auf umweltgerechte Produkte beraten wir Sie gerne.

Wir handeln nachhaltig!



**Unsere
Produkte
verbinden**



Gewindesicherungen

- Sichern ohne zusätzliche mechanische Sicherungselemente
- Große Auswahl an Gewindesicherungen für eine komplette Verbindung
 - Tuflok, ©Norm-Tight (Fadensicherung), klemmende sowie klebende Beschichtungen
- Persönliche Beratung für die Auswahl der geeigneten Sicherung

Nacharbeit und Veredelung

- nachträgliche Bearbeitungen wie bohren, fräsen, härten, schleifen, schlitzen uvm.
 - diverse Oberflächenbehandlungen
- Vorbehandlung, Grundierung, Deckschichten
 - diverse Sonderarbeiten, wie montieren, verpacken oder wunschgerechtes sortieren
- qualitative Kontrollmaßnahmen

Nutzen Sie die Vorteile eines mittelständischen Partners!

- Hoher Qualitätsstandard ✓
- Direkte Ansprechpartner ✓
- C-Teile Management ✓
- Flexibilität ✓



Associated Norm+Dreh GmbH
Mettmann Str. 125 b
D - 42549 Velbert
+49 (0) 2051 2883 - 0
<http://www.normdreh.de>
info@normdreh.de



Normteile

- Das gesamte Programm genormter Verbindungselemente
- Sämtliche Abmessungen
- Alle gängigen Werkstoffe mit gewünschter Oberfläche
- Beratung und Information bei der Auswahl der passenden Norm- DIN/ISO Teile

Drehteile

- Sämtliche Fertigungsverfahren für ein breites Spektrum an Drehteilen
 - CNC-Drehteile, Langdrehteile, Präzisionsdrehteile, Mehrspindelteile, Ringdrehteile, Schalttellerartikel usw.
- In fast allen Dimensionen
- Klein, Mittel- und Großserien
- Alle gängigen Werkstoffe und Sonderwerkstoffe

Sonderteile und Direktverschraubungen

- Direktverschraubungen für Kunststoffe, Leichtmetalle, Duroplaste, Dünnscheiben, und gewindefurchende Schrauben
 - Zink- und Druckgußteile
 - Warm- und Kaltumformung
 - Drahtbiegeteile
 - Gußteile
 - Stanzteile