



PIX

Power Transmission Solutions

Driving growth!



Ein führender Hersteller von **Antriebsriemen** und verwandten Produkten der mechanischen Kraftübertragung weltweit.

www.pixgermany.de

Vorwort des Vorsitzenden



Herr Amarpal Sethi

PIX hat mit seiner konsequenten Entschlossenheit, Beharrlichkeit und seinem Engagement für seine Werte in seiner relativ kurzen, aber bemerkenswerten Existenz mehrere wichtige Meilensteine erreicht. Dank des immensen Beitrags unserer Mitarbeiter, Lieferanten und Kunden sind wir im Laufe der Jahre enorm gewachsen.

Unsere Vision lässt sich nur verwirklichen, wenn wir dauerhaft eine Nachfrage schaffen und ein stabiles Geschäftsumfeld aufbauen. Wir folgen ethischen Geschäftspraktiken sowie zentralen Unternehmenswerten und setzen dabei auf neueste Technologie, um uns ständig zu verbessern. Der Vorteil der Einfachheit liegt darin, dass kein zusätzlicher Aufwand zur Verbesserung der Sicherheit, der Nachhaltigkeit oder der hohen Produktqualität erforderlich ist.

PIX gehört zu den weltweit führenden Herstellern in der mechanischen Antriebstechnik und bietet ein umfangreiches Sortiment an Hochleistungskeilriemen, Zahnriemen und Keilrippenriemen für eine Vielzahl von Anwendungen in der Industrie, der Landwirtschaft, der Garten- und Landschaftspflege und der Automobilindustrie.

Das Unternehmen steht an der Spitze des technologischen Fortschritts in diesem Bereich und verfügt dank kontinuierlicher Investitionen über hochmoderne Produktionsanlagen, eine vollautomatisierte Gummimischanlage, eine modernisierte Vertriebseinrichtung und hochentwickelte Testzentren, die von einem dynamischen Team talentierter Fachleute geleitet werden.

Als verantwortungsbewusster Hersteller in der globalen Geschäftswelt wollen wir gemeinsam mit unseren verschiedenen Prozessbeteiligten zum Aufbau einer sauberen, grünen und nachhaltigen Zukunft im Einklang mit unserer Umwelt beitragen.

AMARPAL SETHI

Vorstandsvorsitzender und Geschäftsführer



UNSERE VISION

PIX hat sich zum Ziel gesetzt, durch die Entwicklung und Bereitstellung einer breiten Palette hochinnovativer, zuverlässiger und preislich wettbewerbsfähiger Produktlösungen sowie eines erstklassigen Kundendienstes zu einem weltweit führenden Unternehmen der mechanischen Antriebstechnik zu werden.



UNSERE WERTE

- Konsequente Einhaltung ethischer Grundwerte und Integrität
- Fokus auf exzellenten Kundenservice
- Umweltbewusstes Handeln
- Respektvoller Umgang zwischen Führungskräften und Mitarbeitern
- Entschlossenes Engagement für geschäftliches und persönliches Wachstum
- Leidenschaft für höchste Präzision und Qualität



UNSERE MISSION

Der Auftrag von PIX besteht darin, ein profitables Wachstum zu erzielen und den Wert für unsere Aktionäre zu steigern, indem

- der Unternehmensumsatz alle 3 Jahre verdoppelt wird,
- der Markt durch Optimierung von Konzeption, Entwicklung und effiziente Fertigungsprozesse mit qualitativ hochwertigen Produkten zu einem wettbewerbsfähigen Preis-Leistungs-Verhältnis bedient wird,
- eine erstklassige Infrastruktur für eine Kundenbetreuung auf dem höchsten Niveau geschaffen wird,
- ein weiterer Ausbau des Markenbewusstseins und der Markentreue erfolgt,
- kontinuierlich in die Personalentwicklung investiert wird, um ein hoch motiviertes und talentiertes Team von Fachleuten zu gewährleisten.



AKTIENGESELLSCHAFT

BSE Scrip Code **500333**

NSE-Symbol **PIXTRANS**

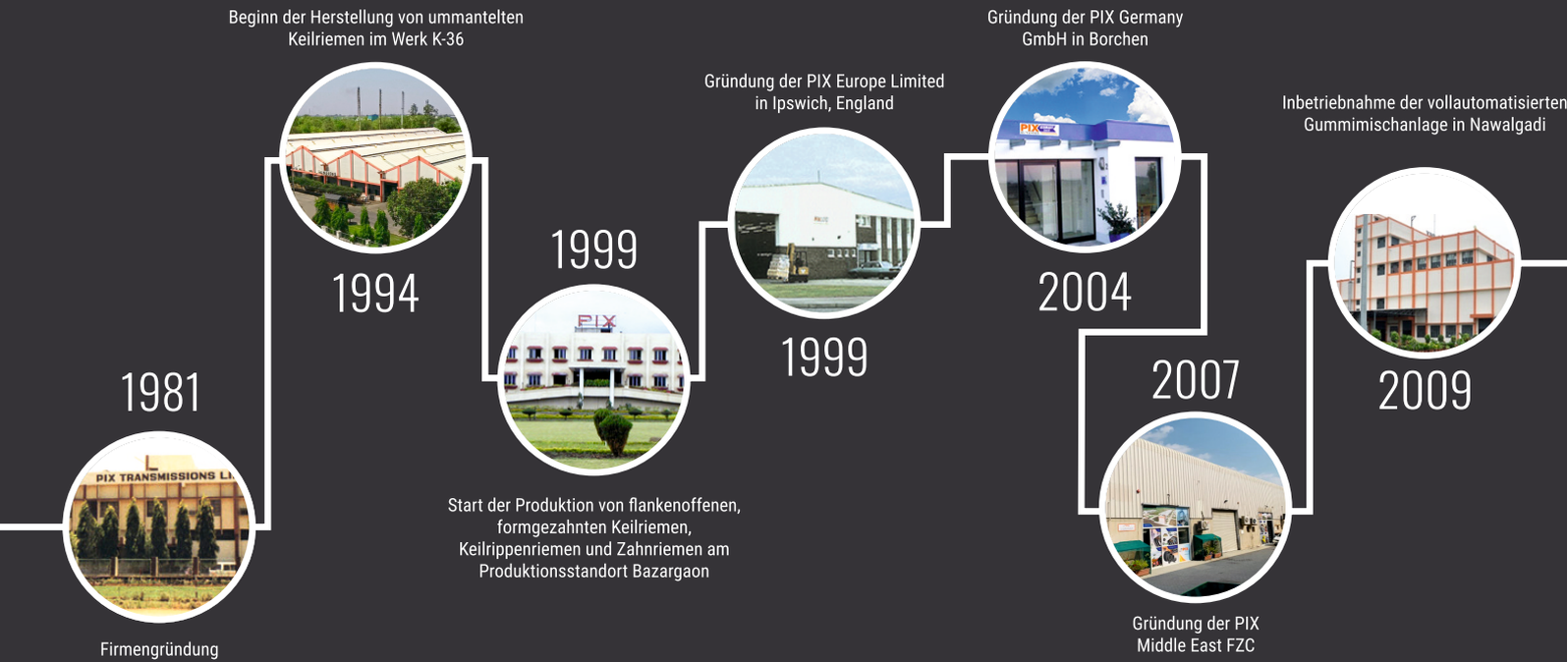
ZERTIFIZIERUNGEN



UNTERNEHMENSPHILOSOPHIE

- Familiengeführtes, fachkundig geleitetes Unternehmen.
- Großer Wert auf ethische Grundsätze.
- Hohes Engagement für solide Partnerschaften, die auf gemeinsamen Erfolgen und Vertrauen basieren.
- Fähigkeit und Bereitschaft zu Investitionen zur Förderung langfristiger Unternehmensziele.
- Verantwortungsbewusster Hersteller mit einem starken Fokus auf das Wohl der Mitarbeiter, der Gemeinschaft und der Umwelt.





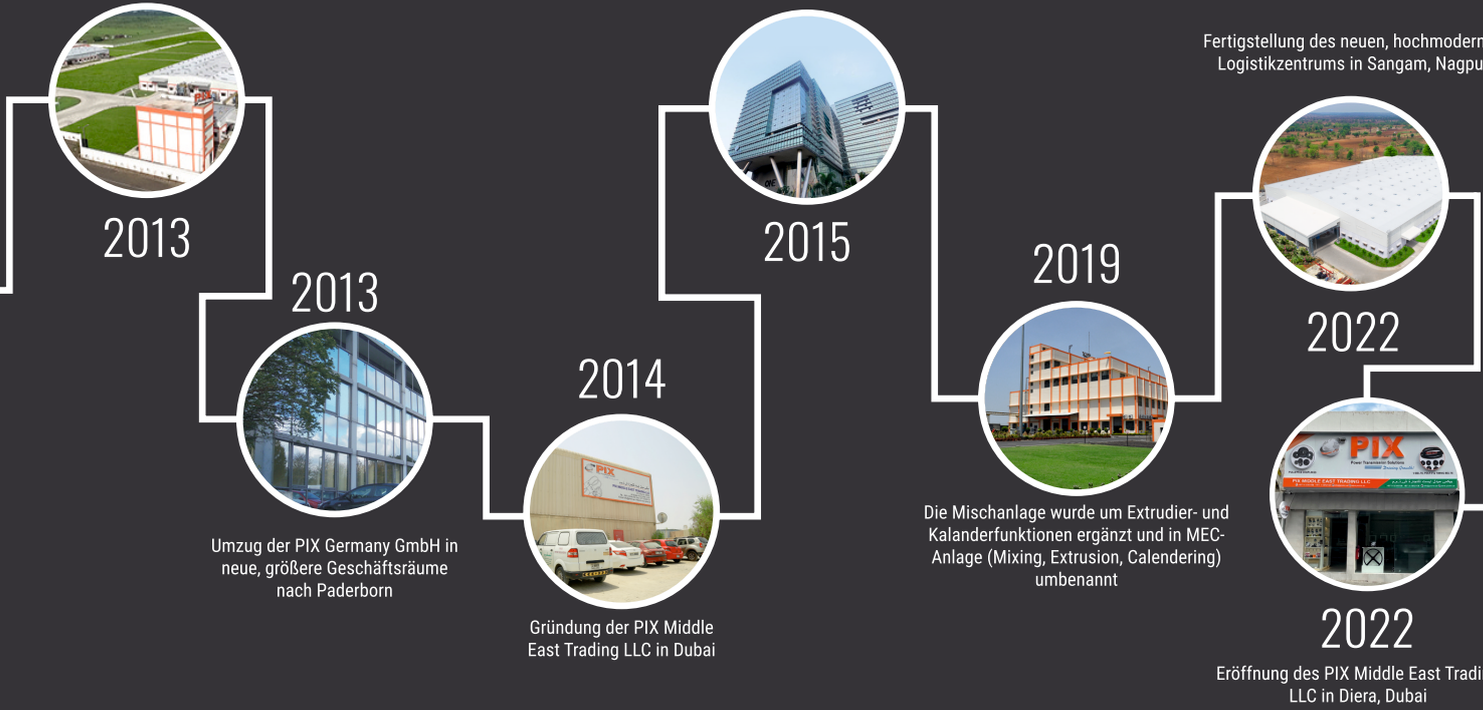
 **WISSENSWERTES**



Produktionsstart von Zahnriemen, flankenoffenen, formgezahnten Keilriemen und Keilrippenriemen im hochmodernen Werk in Nagalwadi

Verlegung des PIX-Firmensitzes in neue Räumlichkeiten im Bandra-Kurla-Komplex in Mumbai

Fertigstellung des neuen, hochmodernen Logistikzentrums in Sangam, Nagpur



PRODUKTIONSANLAGEN

- Umfangreiches Sortiment an Hochleistungskeilriemen, Zahnriemen und Poly-V-Riemen.
- Mehr als fünf Jahrzehnte Erfahrung in der Herstellung von Antriebsriemen aus Kautschuk.
- Modernste Produktionsanlagen, eine vollautomatisierte Gummimischanlage und hochentwickelte Testzentren.
- Erstklassige Qualitätsprodukte in Übereinstimmung mit allen internationalen Normen.
- Zentralisierte Distributionseinrichtung, um die wachsende Nachfrage unserer Produkte weltweit abzudecken.

**AUTOMATISIERTES
MISCHEN,
EXTRUDIEREN UND
KALANDRIEREN**
Produktionsanlage



**FLANKENOFFENE,
GEZAHNTE KEILRIEMEN,
ZAHN- UND
KEILRIPPENRIEMEN**
Produktionsanlage



**UMMANTELTE
KEILRIEMEN**
Produktionsanlage



PIX LOGISTICS HUB
Hochmodernes Lager-
und Logistikzentrum



PRODUKTPALETTE

Ummantelte Keilriemen



Flankenoffene, formgezahnte Keilriemen



Kraftbänder



Keilrippenriemen / Poly-V-Riemen



Zahnriemen



Spezialriemen



PIX-PowerWare®



ZUBEHÖR



Service Kit

X'Align®
Ausrichtungslaser
für Riemenscheiben



Digitaler
Spannungsprüfer

Analoger
Spannungsprüfer



Riemenscheibenlehre

Mehrrillenscheibenlehre



Verschleißlehre für
Keilrippenriemen



Verschleißlehre für
Zahnriemen

Keilriemenprofillehre



Riemenlängen-
Messgerät

X'slit
Schneidemaschine



PRODUKTAUSWAHL TOOLS



Leitfaden zur Riemenauswahl

Auswahl des Riemens nach Bauart

<https://pixe-connect.com/beltselection/index.php>



Drive Design Berechnungstool

Auswahl des Riemens anhand der Antriebsdaten

<https://dd.pixe-connect.com>



Optimaler-Antriebs-Konfigurator

Auswahl des Riemens anhand der Betriebskosten

<https://dd.pixe-connect.com/pix-tocc/tocc/toccinput.php>



Datenblatt Generator

Datenblatt nach Produktbedarf erstellen

<https://pds.pixappnet.com>





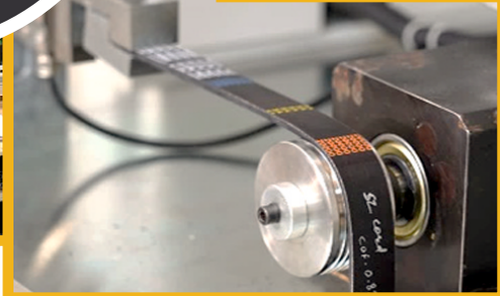
AUSZEICHNUNGEN UND ANERKENNUNGEN

Auszeichnungen als Top-Exporteur

Gewinner der CAPEXIL & AIRIA Top Exporter Awards seit über drei Jahrzehnten.

“Niryat Shree” Award

Gewinner des prestigeträchtigen "Niryat-Shree"-Preises für herausragende Exportleistungen.



Forschung,
Entwicklung,
Qualitätssicherung

Eigene hochmoderne Testzentren für die kontinuierliche Entwicklung und Verbesserung von Produkten für verschiedene Anwendungen.



PIX

IN DEN MEDIEN



EINFACHE GESCHÄFTSABWICKLUNG

- Vertriebszentrum/Partner in unmittelbarer Nähe zum Kundenstamm.
- Zugang zum Produktbestand und zu technischen Ressourcen, unterstützt durch einen erstklassigen Kundenservice.
- EDI-kompatibles ERP-System.
- Dedizierte Webportale für Marketingmaterial und technische Unterlagen.
- Global Trade Item Number (GTIN) Kodifizierung aller Teile.
- Mobile Apps für iOS und Android.



PIX

VIRTUAL EXPERIENCE CENTER

Das **PIX Virtual Experience Center (VEC)** dient als Basisplattform für Unternehmens- und Produktinformationen, unterstützt durch interaktive 3D-Animationen.

EIGENSCHAFTEN

- Die herausragende futuristische Architektur ermöglicht eindrucksvolle und interaktive 360°-Ansichten für eine breite Palette von PIX-Produkten.
- Realitätsnahe 3D-Repliken von PIX Riemen.
- Digitale Bibliothek mit reichhaltigen Inhalten auf mehreren Ebenen.
- Ein interaktives 360° Rundgangserlebnis.
- Einfacher Zugang auf mobilen Endgeräten.
- Mehrsprachige Unterstützung in Englisch, Deutsch, Spanisch, Russisch, Hindi, Französisch und Chinesisch.
- Virtueller Helpdesk - vereinbaren Sie Meetings, chatten Sie, rufen Sie an oder senden Sie eine E-Mail.

Link: <https://www.pixtrans.com/vec.php>



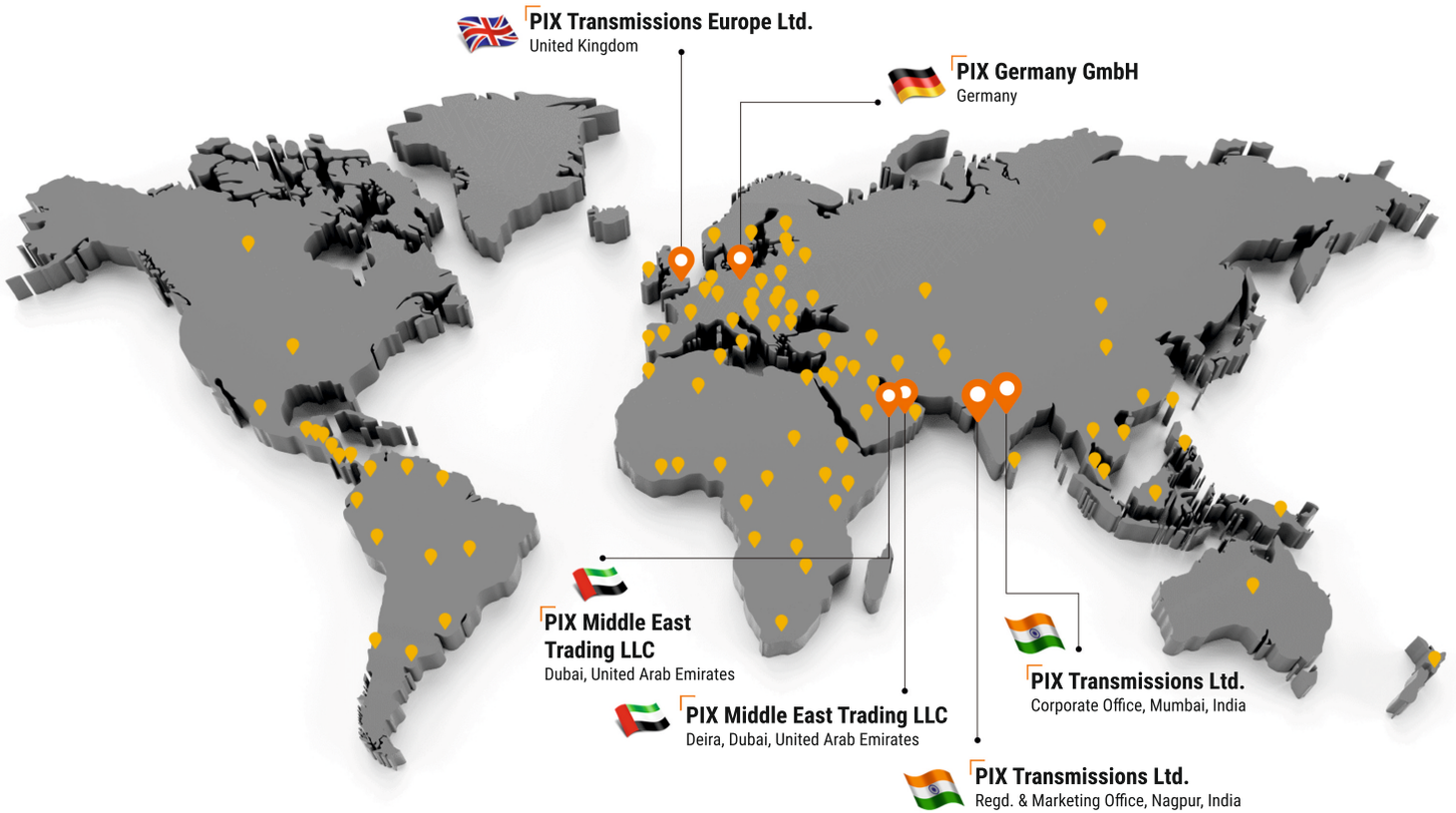


NACHHALTIGKEIT

Wir bei PIX haben uns zu nachhaltigen Industriepraktiken verpflichtet, um unsere Umwelt zu schützen und die Gesundheit und Sicherheit aller Menschen zu gewährleisten, um ein ausgewogenes Geschäftswachstum zu sichern.

Die ökologische Nachhaltigkeit wird bei uns erzielt durch

- Verwendung von umweltfreundlichen Materialien und Praktiken bei der Herstellung.
- Sicherstellung, dass PIX Produkte frei von gesundheitsschädlichen Stoffen sind.
- Abwasserkläranlagen und recyceltes Wasser.
- Nutzung von grüner Energie für die Versorgung unserer Prozesse.
- Pflanzung von Bäumen auf und außerhalb des Betriebsgeländes.
- Regenwassersammlung und -nutzung.
- Beitragen zur lokalen Gemeinschaft für grüne Initiativen.
- Sensibilisierung des Personals für den Umgang mit Ressourcen und die Vermeidung von Verschwendung.



 **KONTAKTIEREN SIE UNS**



Email : info@pixgermany.com
Die Website : www.pixgermany.de

Folgen Sie uns @ "pixgermanygmbh"



Folgen Sie uns @ "pixtrans"

