## 

Pressemitteilung

* **GMN:** **Indische Delegation aus der Automobilindustrie** **informiert sich bei GMN über innovative Technologien**
* **GMN zeigt moderne Produktionstechnik und Komponenten**

*Nürnberg, den 29. April 2024.* "Innovative Technologien in der Automobilindustrie" standen beim Besuch einer zwanzigköpfigen indischen Industriedelegation Ende April beim Nürnberger Maschinenbauer GMN auf dem Programm. Die Besucher interessierten sich für moderne Produktionstechnik zur Metallbearbeitung, vor allem für Maschinenspindeln sowie für Komponenten wie Kugellager, Motoren, Freiläufe und Dichtungen.

In allen Segmenten sind die Franken für ihre Hochleistungstechnologie bekannt, die sie ausschließlich am Unternehmenssitz in Nürnberg fertigen. Dank des indischen Vertriebspartners „GMN Spindles India“ waren vor allem die Maschinenspindeln aus Nürnberg vielen Anwesenden bereits ein Begriff.

Organisiert hatte den Besuch das Bildungswerk der Bayerischen Wirtschaft (bbw) im Rahmen eines technischen Seminars, für das die Teilnehmer aus dem asiatischen Subkontinent eine Woche in Bayern unterwegs waren.

**Führung durch die Fertigung**

Zur Delegation gehörten Firmenvertreter von Automobilzulieferern und Komponentenherstellern sowie Repräsentanten der Technischen Universität Delhi und von verschiedenen indischen Industrieverbänden.

Konstantin Posehn, Vertriebsleiter Spindeltechnik, Frank Sieger, Vertriebsleiter Hochpräzisionskugellager, und Manfred Elbacher, Leiter des Bereichs Antriebstechnik, zu dem Freiläufe und Dichtungen gehören, gaben einen Überblick über die wichtigsten Produktgruppen. Anschließend führten sie die Gruppe durch die Fertigung.

Besondere Aufmerksamkeit erregten Hochleistungsspindeln mit Drehzahlen von bis zu 150.000 U/Min und die Möglichkeiten zu ihrer Industrie 4.0-Anbindung. Beeindruckt zeigten sich die Besucher außerdem vom teilweise hohen Anteil manueller Montagearbeiten sowie von der Präzision der Kugellager und der Leistungsstärke der Antriebskomponenten.

**Über GMN:**

Der Maschinenbauer GMN Paul Müller Industrie GmbH & Co. KG ist ein 1908 gegründetes und heute in vierter Generation geführtes Familienunternehmen. Rund 470 Mitarbeiter entwickeln und produzieren ausschließlich am Unternehmenssitz in Nürnberg Hochpräzisionskugellager und ‑lagersysteme, Maschinenspindeln, elektrische Antriebe, Klemmkörperfreiläufe sowie berührungslose Dichtungen.

Die Exportquote von GMN beläuft sich auf rund 45 Prozent, das Unternehmen liefert seine Produkte an Abnehmer in der ganzen Welt. Diese stammen aus einer Vielzahl von Branchen, hervorzuheben sind der Maschinenbau, der Modell- und Fahrzeugbau sowie die Luft- und Raumfahrttechnik. Vertrieb und Service gewährleistet GMN über ein weltweites Netz von Vertretungen und Niederlassungen.

**Fotos:**

**Ein Bild, das Kleidung, Person, Im Haus, Mann enthält.

Automatisch generierte Beschreibung**

Foto 1:

Konstantin Posehn, Vertriebsleiter Spindeltechnik, führte die indische Industriedelegation durch die GMN-Fertigung (Foto: GMN).

Ein Bild, das Kleidung, Person, Im Haus, Weißer Kittel enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Foto 2:

Dr. Michael Kahlert, Leiter Produktion und Technik des Bereichs Hochpräzisionskugellager, gab Auskunft über die Kugellagerproduktion bei GMN (Foto: GMN).

Ein Bild, das Kleidung, Mann, Person, Menschen enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Foto 3:

Manfred Elbacher, Bereichsleiter Antriebstechnik, im Gespräch mit Besuchern, die sich vom teilweise hohen Anteil manueller Montagearbeiten beeindruckt zeigten (Foto: GMN).

**Den Text der Pressemitteilung als Word-Dokument und die Bilder in Druckqualität können Sie außerdem herunterladen von der Seite**

[**https://www.auchkomm.com/aktuellepressetexte#PI\_562**](https://www.auchkomm.com/aktuellepressetexte#PI_562)

**Ansprechpartner:**

GMN Paul Müller Industrie GmbH & Co. KG, Äußere Bayreuther Str. 230, 90411 Nürnberg, Rainer Förster, Messe & Medien, Tel.: 0911 5691-332, E-Mail: [r.foerster@gmn.de](mailto:r.foerster@gmn.de).

Weitere **Informationen zu GMN** finden Sie unter [www.gmn.de](http://www.gmn.de).

**Belegexemplar erbeten:**

auchkomm Unternehmenskommunikation, F. Stephan Auch, Hochstraße 11, D-90429 Nürnberg, [fsa@auchkomm.de](mailto:fsa@auchkomm.de), [www.auchkomm.de](http://www.auchkomm.de).