

Sonderedition Messe 2022 | Special edition fair 2022



TOP 100-Preisverleihung: Stellvertretend für IBG nahmen Benedikt Ebert (links) und Tim Brosko (rechts) den Preis von Wissenschaftsjournalist und Mentor des Wettbewerbs Ranga Yogeshwar entgegen | TOP 100 award ceremony: Benedikt Ebert (left) and Tim Brosko (right) accepted the award from science journalist and mentor of the competition Ranga Yogeshwar on behalf of IBG

Ausgezeichnete Innovationsarbeit

– IBG zählt zu den innovativsten Unternehmen Deutschlands

Excellent innovation work

– IBG is one of the most innovative companies in Germany

IBG / Goeke Technology Group ist abermals im Kreis der TOP 100 innovativsten Unternehmen Deutschlands. Unser Unternehmen konnte die Jury mit seinen maßgeschneiderten Lösungen auch bei der 29. Runde des Wettbewerbs als Ideenschmiede überzeugen und hat zum vierten Mal den Sprung unter die Besten geschafft. Am 24. Juni 2022 wurden wir bei der feierlichen Gala in der Frankfurter Jahrhunderthalle offiziell vom Mentor des Wettbewerbs, dem Wissenschaftsjournalisten Ranga Yogeshwar, persönlich geehrt. Kernstück des Innovationswettbewerbs ist ein wissenschaftliches Auswahlverfahren, das die Teilnehmer durchlaufen müssen.

Im Auftrag von compamedia, dem Ausrichter des Vergleichs, untersuchten der Innovationsforscher Prof. Dr. Nikolaus Franke und sein Team IBG anhand von mehr als 100 Innovationsindikatoren aus fünf Kategorien. IBG zeichnet sich vor allem in den Bereichen innovationsförderndes Top-Management und Außenorientierung aus. Für zukunftsweisende technologische Impulse setzt die Geschäftsführung bei Entwicklungen konsequent auf den Einsatz innovativer Technologien und ist in zahlreiche Forschungsprojekte involviert.

„Wir sind stolz auf diese Auszeichnung, die ohne unsere großartigen Mitarbeiter auch diesmal nicht möglich gewesen wäre!“ *“We are proud of this award, which again would not have been possible without our great staff!”*

Matthias Goeke, Geschäftsführer IBG Automation GmbH | Managing Director IBG Automation GmbH

IBG / Goeke Technology Group is once again among the TOP 100 most innovative companies in Germany. Our company was able to convince the jury with its customised solutions once again in the 29th round of the competition as a think tank and has made it to the top for the fourth time. On 24 June 2022, we were officially honoured by the competition's mentor, science journalist Ranga Yogeshwar, in person at the festive gala in Frankfurt's Jahrhunderthalle. The core of the innovation competition is a scientific selection process that participants have to go through.

On behalf of compamedia, the organiser of the comparison, innovation researcher Prof. Dr. Nikolaus Franke and his team examined IBG on the basis of more than 100 innovation indicators from five categories. IBG stands out above all in the areas of innovation-promoting top management and external orientation. For forward-looking technological impulses, the management consistently relies on the use of innovative technologies in developments and is involved in numerous research projects.



1

Innovative, kreative Ideen und Lösungen – WIR sind ein TOP-Team! | Innovative, creative ideas and solutions – WE are a TOP team!



2

Rückblick: Live und in Farbe auf der Hannover Messe 2022 | Review: Live and in colour at Hannover Messe 2022



4

Rückblick: Endlich wieder in Präsenz auf der Nortec 2022 | Review: Finally in presence again at Nortec 2022

40 Years

IBG 1982 - 2022

Industrierobotik und Anlagenbau sind seit 1982 die Leidenschaft und Kompetenz der IBG/Goeke Technology Group. Wir konzipieren und realisieren kundenspezifische Produktionssysteme für alle Branchen. Unsere inhabergeführte, internationale Unternehmensgruppe mit Sitz in Neuenrade ist in der Welt zuhause. Wir verstehen uns als Impulsgeber für die produzierenden Branchen und unterstützen mit intelligenten Lösungen und Technologien die Logistik-Branche, Pharma-Industrie, die Luftfahrt und viele weitere Wirtschaftsfelder.

Technologiefelder und Lösungen für den Mittelstand. Als innovativer und starker Partner stellen wir unsere Expertise allen Branchen zur Verfügung. Besuchen Sie unsere Website, informieren Sie sich ausführlich über maßgeschneiderte Ingenieurslösungen made by IBG. Öffnen Sie Ihre Handy-Kamera und scannen den obenstehenden QR-Code.

Industrial robotics and plant engineering have been the passion and competence of IBG / Goeke Technology Group since 1982. We design and implement customised production systems for all industries. Our owner-managed, international group of companies, based in Neuenrade, Germany, is at home all over the world. We see ourselves as a driving force for the manufacturing industries and support the logistics sector, pharmaceutical industry, aviation and many other economic fields with intelligent solutions and technologies.

Technology fields and solutions for medium-sized companies. As an innovative and strong partner, we make our expertise available to all industries. Visit our website, get detailed information about customised engineering solutions made by IBG. Open your phone camera and scan the QR code above.

Ein glücklicher Messechef und zufriedene Aussteller A happy head of exhibition and satisfied exhibitors

Die erste Hannover Messe nach zwei Jahren Pandemie war für uns ein wichtiger Indikator und hat uns darin bestärkt, dass wir bereits heute an den Lösungen von morgen arbeiten. Für uns war es wichtig, sich endlich wieder live und in Farbe mit maßgeschneiderten Produktionssystemen und innovativer Automation in den Messehallen zu präsentieren, Technologietrends zu zeigen und den Blick nach vorn zu richten.

The first Hannover Messe after two years of pandemic was an important indicator for us and reinforced the fact that we are already working on tomorrow's solutions today. It was important for us to finally present ourselves live and in colour again with customised production systems and innovative automation in the exhibition halls, to show technology trends and to look ahead.



Matthias Fabian Goeke und Matthias Goeke zusammen mit Dr. Jochen Köckler, Vorsitzender des Vorstandes der Deutschen Messe AG | Matthias Fabian Goeke and Matthias Goeke together with Dr. Jochen Köckler, Chairman of the Board of Deutsche Messe AG



Halbautomatischer Montageetisch für die Befestigung von Hochvoltbatterien am Unterboden von Fahrzeugen | Semi-automatic assembly table for mounting high-voltage batteries on the underbody of vehicles



Alexander Schwenker, Manager Supply Chain & Operations, im Austausch über unseren FC Heavy | Alexander Schwenker, Manager Supply Chain & Operations, in an exchange about our FC Heavy



FC RobotLite – echte Mobile Robotik bestehend aus unserem bewährtem FC Compact und dem kollaborativen Roboter Yaskawa HC20 | FC RobotLite - true mobile robotics consisting of our proven FC Compact and the Yaskawa HC20 collaborative robot



Visionstechnik: Optischer Prüfplatz für verschiedene Bauteilbeschaffenheiten (Vordergrund) und Bin Picking für ein prozesssicheres Greifen (Hintergrund) | Vision technology: Optical inspection station for various component properties (foreground) and bin picking for process-safe gripping (background)



Blick auf den Messestand mit Fokus auf den FC RoboHeavy – echte Mobile Robotik mit einem Schwerlastroboter | View of the exhibition booth with focus on the FC RoboHeavy - real mobile robotics with a heavy-duty robot

Vier Tage Austausch auf Augenhöhe Four days of exchange at eye level

Unter dem Motto „Zukunft? Läuft!“ hat sich die IBG Technology Hansestadt Lübeck GmbH auf der NORTEC 2022 als Innovator aus dem Maschinen- und Anlagenbau für Produktionstechnik vorgestellt. Auf dem Campus für den Mittelstand konnten wir uns endlich wieder insbesondere mit klein- und mittelständischen Unternehmen austauschen und Fachgespräche auf Augenhöhe führen. Im Fokus des diesjährigen Messeauftritts standen die digitale Transformation und nachhaltige Automationslösungen für die Industrie, fahrerlose Transportsysteme sowie das Zukunftsthema grüner Wasserstoff.

Under the motto "Zukunft? Läuft!", IBG Technology Hansestadt Lübeck GmbH presented itself at NORTEC 2022 as an innovator in mechanical and plant engineering for production technology. At the Campus for SMEs, we were finally able to exchange ideas with small and medium-sized companies in particular and hold expert discussions at eye level. The focus of this year's trade fair appearance was on digital transformation and sustainable automation solutions for industry, automated guided vehicle and the future topic of green hydrogen.



Vollautomatisches Greifen und Zentrieren von Kunststoffpaletten und Zwischenlagen | Fully automatic gripping and centring of plastic pallets and layer pads



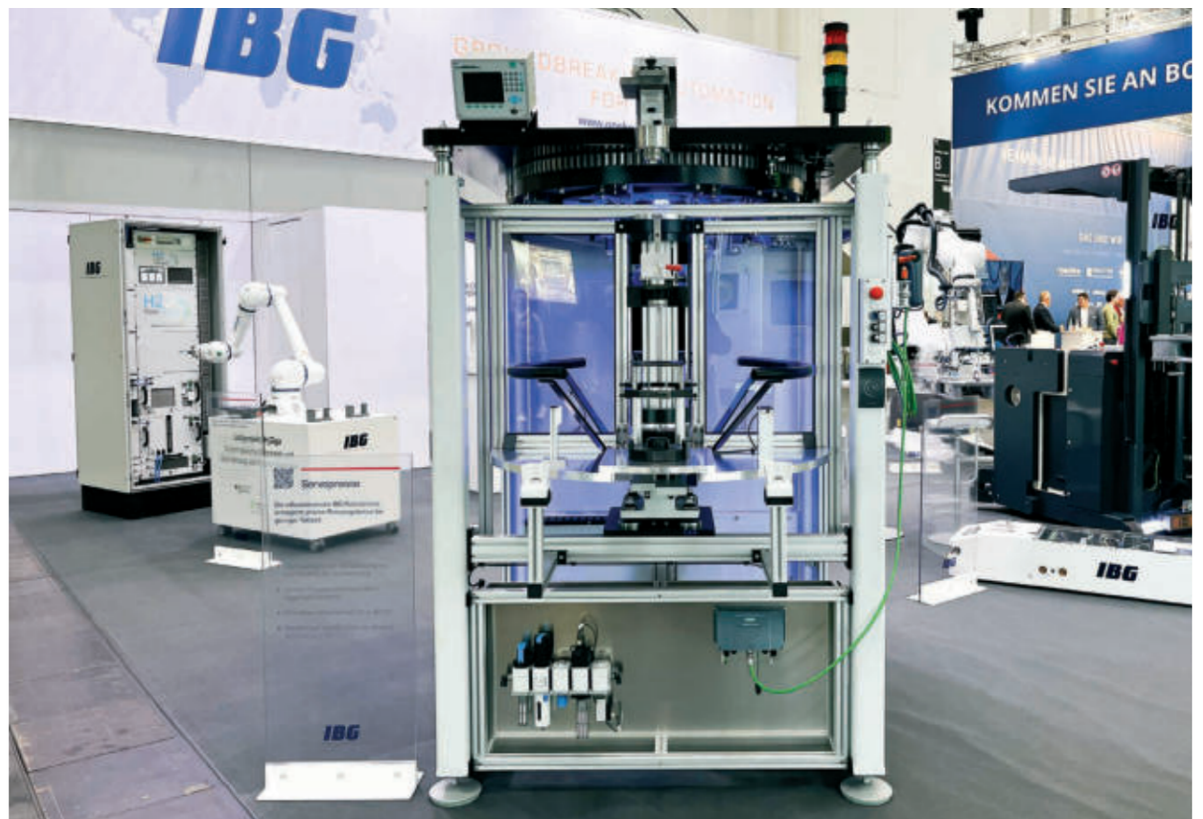
Blick über unseren Messestand auf die gut besuchte Fachmesse für Industrietechnik im norddeutschen Raum | View over our booth at the well-attended trade fair for industrial technology in the northern German region



Automatisierte Montage von Elektrolyseuren in Kabinettgröße | Automated assembly of electrolyzers in cabinet size



FC Lifter: autonomes, fahrerloses Gabelstapler-FTS | FC Lifter: autonomous, driverless forklift AGV



Vollautomatische Radialpresse in einer standardisierten Automatikzelle für präzise Presseergebnisse bei geringer Taktzeit | Fully automatic radial press in a standardised automatic cell for precise pressing results with low cycle times

Herausgeber
Publisher

IBG Goeke Technology Group
Osemundstraße 14 - 22
D-58809 Neuenrade



Kontaktieren Sie uns und erfahren Sie mehr über unsere maßgeschneiderten Lösungen.
Contact us and find out more about our customised solutions.

Neuenrade: +49 2392 96890
Lübeck: +49 451 39700
Malta: +356 277 99600



E-Mail: ibg@goeke-group.com
Website: www.goeke-group.com
Newsletter: QR-Code scannen / Scan QR code

