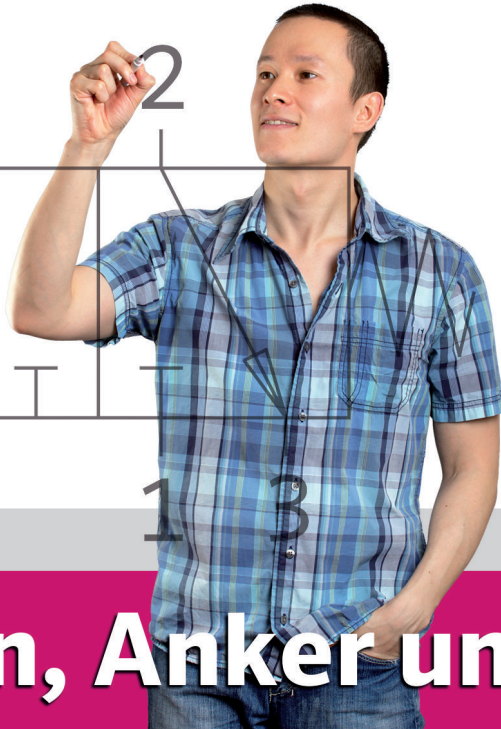
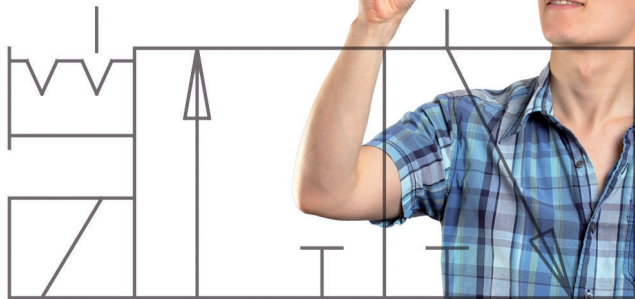




Das Angebot für
Schulen und
Hochschulen:
**Physik live bei
nass magnet**



Spulen, Anker und Ventile

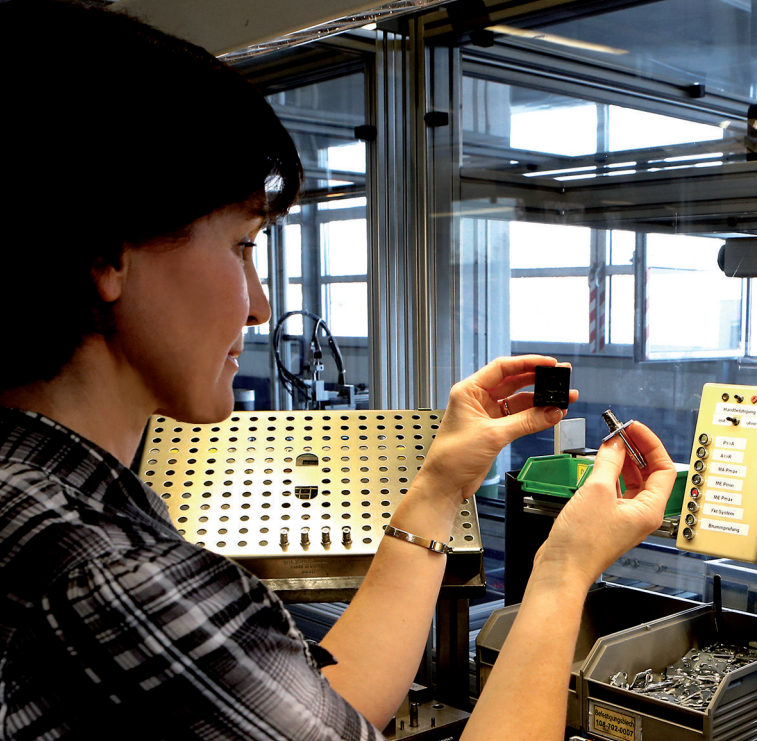


BILD: UDO WIEGER

High Tech aus einer Hand

nass magnet ist einer der Marktführer für elektromagnetische Vorsteuerungen und Ventile. Weltweit sind wir für unsere Kunden in Forschung und Entwicklung tätig, um technische Lösungen für ganz unterschiedliche Anwendungsbereiche (z.B. für Luft, neutrale Gase, Flüssigkeiten und andere Medien) zu finden und diese dann mit höchster Qualität zu produzieren.

Der weitaus größte Teil wird im Hause entwickelt und produziert. Und so ist es nicht weiter verwunderlich, dass Tätigkeiten und Ausbildungsgänge bei *nass magnet* die Komplexität des gesamten Produktentstehungs- und Produktionsprozesses widerspiegeln. Gefordert und gefördert werden: Wissen über den Tellerrand hinaus, Innovationsfreude, Teamfähigkeit, ein gutes Arbeitsklima sowie ein hohes Maß an Eigenverantwortung.

nass magnet stellt sich diesen Herausforderungen und investiert mit diesem Selbstverständnis in qualifizierte Aus- und Weiterbildung.

Diese umfasst:

- Ausbildungsgänge im Rahmen des Dualen Studiensystems für die Fachbereiche Produktionstechnik, Konstruktionstechnik und Mechatronik.
- Ausbildungsplätze für die Fachrichtungen Mechatronik, Industriemechanik, Lagerlogistik, Industriekaufrau/-mann, Werkzeugmechanik und Zerspanungsmechanik.

Physik aus erster Hand

Gerne stellen wir unsere Erfahrung und unser Wissen auch in Kooperationen mit Bildungseinrichtungen wie Schulen und Hochschulen zur Verfügung. So haben unsere Techniker und Ingenieure ein Programm mit praxisnahem Physikunterricht und einem Erlebnisrundgang durch die Produktion und ein Versuchslabor zusammen gestellt.

Unsere Gäste aus Jahrgangs- und Semesterkursen erfahren eine Menge über den Aufbau von Elektromagneten und Mag-

netventilen und über deren Entstehungsprozess. Sie erleben, wie das Produkt auf *Herz und Nieren* getestet wird, und sehen Beispiele für den Einsatz in der Praxis.

All dies runden wir mit interessanten Einblicken in das Innenleben eines traditionsreichen mittelständischen Industrieunternehmens ab, das den Erfordernissen des Marktes stets mit innovativen Entwicklungsschritten begegnet(e) – nicht selten, um Trends zu setzen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? - Dann
nehmen Sie einfach Kontakt mit uns auf!
Ihre Ansprechpartnerin ist:

Sylvia Labude

Assistentin der Geschäftsführung

☎ +49 511 6746-290

📠 +49 511 6746-304

@ Sylvia.Labude@nassmagnet.de

Postanschrift

nass magnet GmbH

Frau Sylvia Labude

Eckenerstraße 4-6

30179 Hannover

Physik live bei *nass magnet*

Das Programm



INNOVATION BY NASS MAGNET 10 Minuten

Der Gastgeber stellt sich vor

SPULEN, ANKER UND VENTILE 60 Minuten

Präsentation, Fragen und Antworten
zum technischen Aufbau und der Funktion

PAUSE 30 Minuten

Mit Snacks und Getränken

VON MUSTERN UND PRÜFVERFAHREN 30 Minuten

Präsentation, Fragen und Antworten
zum Musterbau und zu Labortests

WORKFLOW LIVE 30 Minuten

Betriebsrundgang bei *nass magnet*

AUF DEM PRÜFSTAND 40 Minuten

Laborbesichtigung

GUTES KLIMA. COOLE PRODUKTE. 10 Minuten

Beruf und Karriere bei *nass magnet*

BILD: © CLIPDEALER.COM



***nass magnet* – weltweit am Markt**

nass magnet steht für Kompetenz in der Entwicklung und Produktion modularer und kompakter elektromagnetischer Komponenten und ist eine Unternehmensgruppe mit ca. 500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern.

Der Firmensitz befindet sich in Hannover, die *nass magnet* GmbH. Standorte sind die *nass magnet* Hungária Kft. in Veszprém/Ungarn, *nass controls* in New Baltimore/USA und die *nass magnet* Trading Shanghai Co. Ltd. in China.

Die Gruppe unterhält ein weltweit gefächertes Händlernetz und vertreibt einen Teil der Produkte über den b2b-Onlineshop *e-mocon.com*.

Weitere Informationen geben wir Ihnen gerne im Rahmen Ihres Besuchs in unserem Hause sowie auf unserer Website **www.nassmagnet.com**.

BILD: LEDRADO



So finden Sie uns...

BILD TITELSEITE: © CLIPDEALER.COM



nass magnet GmbH

Eckenerstraße 4-6

30179 Hannover

Öffentliche Verkehrsmittel: S-Bahn-Linie 1 bis Haltestelle *Alter Flughafen*. Zu Fuß weiter über die Ampelanlage, auf der Straße *Alter Flughafen* links halten und an der dritten Straße links einbiegen. Hier auf der Eckenerstraße auf die rechte Seite wechseln und dort ca. 300 Meter bis zum Firmengebäude der nass magnet GmbH gehen.

Mobil: Auf der Vahrenwalder Straße (aus beiden Richtungen kommend) bis zur Kreuzung *Alter Flughafen* fahren. Von stadtauswärts kommend nach der Ampel links abbiegen, von stadteinwärts kommend vor der Ampel rechts abbiegen. Die dritte Straße links ist die Eckenerstraße, auf der Sie in ca. 300 Metern das Firmengebäude der nass magnet GmbH erreichen.