

Presseveröffentlichung – 04.04.2019

Pressekontakt

JAT – Jenaer Antriebstechnik GmbH
Kathleen Stöhr

Marketing
Buchaer Straße 1
07745 Jena

Telefon: +49 3641 63376 59
Telefax: +49 3641 63376 26
E-Mail: kathleen.stoehr@jat-gmbh.de
www.jat-gmbh.de

Richtfest für Technologiekomplex der JAT

Jena, 04. April 2019 – Mit dem Erweiterungskomplex am Firmensitz will die Jenaer Antriebstechnik die Stellung als zukunftsorientiertes Unternehmen festigen und die Nachfrage nach kundenspezifischen Antriebslösungen schneller bedienen

Auf dem Weg zu höheren Produktionskapazitäten, Entwicklungsressourcen und attraktiveren Arbeitsbedingungen hat die JAT (Jenaer Antriebstechnik GmbH) den Rohbau abgeschlossen und feiert Richtfest des Produktions- und Technologiekomplexes.

Im Oktober 2017 begann die Arbeit am Fundament. Eine 30 m tiefe Pfahlgründung wird gleichzeitig dazu genutzt, den Neubau vollständig mit Erdwärme zu heizen und zu kühlen. Die Verwendung umweltschonender Materialien im gesamten Bau verdeutlicht ebenfalls den Umweltaspekt des Bauherrn.

Auf die Identifikation der Mitarbeiter mit dem Unternehmen wird auch beim Neubau großen Wert gelegt. So stimmten alle JAT-Mitarbeiter über die künstlerische Gestaltung der Außenfassade ab. Der Entwurf des Erfurter Künstler Thomas Lindner wurde gewählt und wird als "Signatur des Gebäudes" umgesetzt.

Architekt Stefan Rabe, pbr Planungsbüro Rohling, erläuterte die Eckdaten des neuen Gebäudes: Der neue Komplex vereint zwei Bereiche miteinander. Auf einer Fläche von über 3500 m² entstehen moderne Entwicklungslabore und Büroräume für die Einzel- und Teamarbeit sowie Loungebereiche für spontane Meetings. Dazu sind mehr als 1700 m² Produktions- und Lagerfläche geplant.

„Mit einer geplanten Bausumme von 11 Millionen Euro wird in die Zukunft investiert“, so Stephan Preuß, Geschäftsführer der JAT. Die neuen Flächen bieten ausreichend Platz für 140 Arbeitsplätze. Hier

sollen zukünftige Antriebs-Innovationen und -konzepte entwickelt werden. Die neuen Produktionskapazitäten ermöglichen zudem eine schnellere Umsetzung vom Prototyp bis zum Serienprodukt.

Der Bezug des Firmengebäudes ist für Ende 2019 geplant.

Bild

Bild1_JAT: Stephan Preuß, Geschäftsführer der JAT, spricht über den bisherigen Bauabschnitt



Bild2_JAT: Richtfest - Der Richtspruch für den Neubau der Jenaer Antriebstechnik wird vom Polier gesprochen



Bild4_JAT: Moderne Laborarbeitsplätze und Produktionsflächen entstehen im neuen Technologiekomplex der JAT



Abdruck frei, ca. 1500 Zeichen. Um einen Beleg in elektronischer Form (PDF) wird gebeten.

Zum Unternehmen

Mit Präzision und Leidenschaft entwickeln und fertigen die Mitarbeiter der JAT (Jenaer Antriebstechnik) Servoantriebe und -systeme für Maschinen und Anlagen, bei denen ein Höchstmaß an Genauigkeit, Dynamik, Schnelligkeit und Wirtschaftlichkeit essentiell sind.

So unterschiedlich wie die Anforderungen in den Branchen Elektronik- und Halbleiterindustrie, Lasertechnik, Automatisierung, Medizin- und Pharmatechnik, Textil- und Druckindustrie sind, so diversifiziert wird die Antriebstechnik entworfen und angepasst.

Die JAT steht dabei allen Kunden mit einem hohen Maß an Kompetenz und jahrelanger Erfahrung im Bereich der Antriebstechnologie von der Entwicklung über den Prototypen bis hin zur Serienfertigung als flexibler Partner zur Seite. Kundennähe ist dabei ein wesentlicher Leitgedanke von JAT.