

## **JUNG ANTRIEBSTECHNIK U. AUTOMATION GMBH, Wettenberg**

### **Der Kinematik- und Antriebsspezialist!**

Die Jung Antriebstechnik u. Automation GmbH (JA<sup>2</sup>) hat ihrem Firmensitz in Wettenberg bei Gießen. Sie wurde 1989 von dem Dipl.-Physiker Wilhelm Jung gegründet, der das Unternehmen als geschäftsführender Gesellschafter bis heute leitet.

Seit Gründung beschäftigt sich das Unternehmen mit hoch dynamischer elektrischer Servo- u. Positioniertechnik und deren Anwendung. Waren die Antriebe zunächst rotative Servos, so verlagerte sich der Schwerpunkt von Jung Antriebstechnik u. Automation GmbH ab 2001 zunehmend auf die Vermarktung von Linearmotor-Antrieben. Mit den hierbei gesammelten Erfahrungen wurde ab 2008 mit der Entwicklung und dem Aufbau eines der umfangreichsten Sortimente an Mechatronik-Systemen rund um den Linearmotor begonnen. Seitdem hat JA<sup>2</sup> lineare Direktantriebe mit allen vier physikalischen Linearmotor-Grundprinzipien im Programm.

Inzwischen hat sich das Unternehmen zu einer der führenden Adressen im Bereich der Linearmotor-Systeme entwickelt. Es bietet aktuell im deutschen Markt eines der größten Sortimente von linearen Direktantrieben (10 N bis 6.750 N Spitzenkraft) und der dazu passenden Mechanik- und Steuerungskomponenten an.

Applikationsschwerpunkte sind Bewegungsautomatationen mit höchster Dynamik.

Oktober 2015