

FEIG ELECTRONIC startet durch !

Ein knappes halbes Jahr vor Beginn der bedeutendsten Messe für die Tortechnik, der R+T 2009, gibt es Neuigkeiten von FEIG ELECTRONIC, dem Marktführer für Torsteuerungen mit Frequenzumrichter für Schnelllauf- und Sektionaltore.

FEIG ELECTRONIC reagiert auf die stark wachsenden Märkte und die zunehmende Nachfrage mit einer beachtlichen Erweiterung seiner Produktionskapazitäten. So reicht das erst im Jahr 2000 neu errichtete Produktionsgebäude schon nicht mehr aus, um alle Aufträge aus den Bereichen Steuerungstechnik, Sensorik und RFID synchron bedienen zu können. Folglich entsteht ein 7.000 m² großer vierstöckiger Gebäudekomplex, der neben zusätzlichen Flächen für die Produktion auch die Entwicklungsabteilungen der drei Produktbereiche aufnehmen wird und bereits im Mai 2009 fertig gestellt werden soll.

Als Besonderheit dieses Neubaus ist z.B. hervorzuheben, dass die komplette Heiz- und Kühlleistung nicht durch ein herkömmliches System, sondern durch den umweltfreundlichen Einsatz von Erdwärme erbracht werden wird.



Der imposante Neubau von FEIG ELECTRONIC aus verschiedenen Perspektiven.

FEIG ELECTRONIC wird wie auch in letzten Jahren an der R+T teilnehmen und diese international bedeutsamste Messe für die Torstechnologie zur Markteinführung verschiedener neuer Produkten nutzen.

Ohne der Erstpräsentation in Stuttgart vorweg greifen zu wollen schon einmal eine kleine Andeutung: FEIG ELECTRONIC wird in Stuttgart interessante Neuheiten zum ersten Mal der Öffentlichkeit vorstellen, die bei allen Marktteilnehmern aus der Torindustrie auf großes Interesse stoßen werden.

Es lohnt sich also, FEIG ELECTRONIC bis zur R+T 2009 im Auge zu behalten...

Über FEIG ELECTRONIC GmbH

FEIG ELECTRONIC ist ein deutscher, weltweit führender Hersteller von Steuerungstechnik und Sensorik.

FEIG-Steuerungen und Detektoren sind weltweit im Einsatz – sie werden von FEIG ELECTRONIC entwickelt und weltweit vertrieben.

FEIG-Steuerungen und Detektoren werden gemäß internationaler Standards in enger Zusammenarbeit mit allen führenden Herstellern von Verkehrstechnik, Industrietoren und Schrankenanlagen entwickelt.

www.feig.de