



Bauherr Dr. Jens Trepte, Geschäftsführer der imk automotive GmbH, gemeinsam mit dem Architekten Claus Höhn (r.) und Projektkoordinator Prof. Reinhard Erfurth (l.) vor der Bautafel.

The client – Dr. Jens Trepte, CEO of imk automotive GmbH – with architects Claus Höhn (right) and project coordinator Prof. Reinhard Erfurth (left) in front of the construction sign.



Die „Alte Merkelfabrik“ wird neuer Firmensitz der imk automotive.

The former Merkel factory is becoming the new head office of imk automotive.

Fotos/Photos: Frank Reichel

Moderne Denkfabrik in historischer Hülle

Ingenieurbetrieb imk automotive GmbH Chemnitz baut alte Fabrik zu neuem Firmensitz um

Modern think tank in a historic shell

Engineering company imk automotive GmbH Chemnitz converts its old plant into a new head office

Eine moderne Denkfabrik in einer historischen Hülle soll der neue Firmensitz der imk automotive GmbH Chemnitz werden. Dafür hat der Ingenieurdienstleister, der 2012 sein zehnjähriges Bestehen feierte, Anfang Dezember 2012 den Umbau einer denkmalgeschützten Fabrik aus dem 19. Jahrhundert im Chemnitzer Ortsteil Kleinolbersdorf-Altenhain offiziell gestartet.

Bis zum Frühjahr 2014 ist die Realisierung dieses Projektes geplant. Dann soll die um 1820 erbaute älteste sächsische Spinnmühle, die später zur Merkelschen Möbelfabrik wurde, die geistig-inspirierende Umgebung für neue Automotive-Entwicklungen sein. Als rein ostdeutsches Unternehmen entwickelt imk automotive Produkte und Fertigungsprozesse für namhafte Kunden in der internationalen Automobilindustrie. Besondere Kompetenzen besitzt die Firma bei der ergonomischen Gestaltung

von Produkten und Prozessen. Mit dem von imk entwickelten „Editor menschlicher Arbeit“ (ema) können manuelle Tätigkeiten in 3D geplant und simuliert werden.

Das Unternehmen beschäftigt aktuell 32 Mitarbeiter, fast ausschließlich junge Hoch- und Hochschulabsolventen. Neben dem Hauptsitz Chemnitz gibt es seit 2010 ein Tochterunternehmen in Greenville/USA, das ingenieurwissenschaftliche Beratung für Finalproduzenten und deren Zulieferfirmen vor Ort anbietet.

A modern think tank in a historic shell will be the new head office of imk automotive GmbH, Chemnitz. The engineering service provider, which celebrated its tenth anniversary in 2012, officially began the conversion of a registered historic 19th century plant in the Chemnitz district of Kleinolbersdorf-Altenhain in early December, 2012.

The completion of the project is scheduled for spring 2014. Saxony's oldest spinning mill, built in 1920 and later the Merkel furniture factory, will then become the mentally stimulating environment for new automotive developments.

As a purely eastern German company, imk develops automotive products and manufacturing processes for renowned customers in the international automotive industry. The company has particular expertise in the ergonomic design of products and processes. Manual activities can be planned and simulated in 3D by means of the "Editor for Manual Work Activities" (ema) developed by imk.

The company currently has 32 employees, almost all of them young graduates. In addition to the head office in Chemnitz, since 2010 there is also a subsidiary in Greenville, USA, offering specialist on-site engineering consultation for end producers and their suppliers.

www.imk-automotive.de