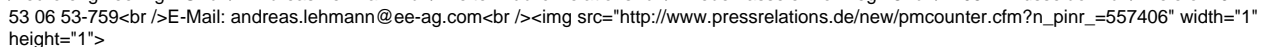




Technisches Büro eröffnet: euro engineering AG vertieft Zusammenarbeit mit Alstom in Salzgitter

Technisches Büro eröffnet: euro engineering AG vertieft Zusammenarbeit mit Alstom in Salzgitter
Team des Technischen Büros wird eigenständig Projekte für Alstom realisieren
Engineering-Dienstleister und Bahntechnikhersteller arbeiten vor Ort seit Jahren zusammen
euro engineering AG ist für uns ein verlässlicher Partner", so Achim Alles, Geschäftsführer der ALSTOM Transport Deutschland GmbH
Salzgitter, 17. Februar 2014 - Am Standort Salzgitter wird die euro engineering AG ihre enge Zusammenarbeit mit der ALSTOM Transport Deutschland GmbH, die vor rund acht Jahren begann, ab sofort noch vertiefen: Der Engineering-Dienstleister, der zu den Top Ten in Deutschland zählt, hat dazu ein eigenes Technisches Büro eingerichtet, das direkt an das Werksgelände des Bahntechnikherstellers angrenzt. Alstom produziert vor Ort unter anderem Schienenfahrzeuge und Komponenten. Am vergangenen Freitag, dem 14. Februar, feierten beide Unternehmen gemeinsam die offizielle Eröffnung des neuen, 700 Quadratmeter großen Büros.
"Das insgesamt 20-köpfige Team unseres Technischen Büros wird Projekte im Auftrag von Alstom künftig noch eigenständiger realisieren", so Maik Schmidt, Leiter des Fachbereichs Bahntechnik der euro engineering AG, der die rund 150 Gäste zur Eröffnungsfeier begrüßte. Schon in den vergangenen Jahren hatten die Engineering-Experten die unterschiedlichsten Projekte von Alstom vor Ort unterstützt. "Mit unserem Technischen Büro heben wir die Zusammenarbeit jetzt auf eine neue Stufe", betonte Bastian Krapf, Sales Director der euro engineering AG. "Aber nicht nur das: Zugleich tragen wir auch dazu bei, Arbeitsplätze in der Region zu schaffen und langfristig zu sichern." Dabei soll das Büro auch eine Anlaufstelle für Nachwuchsfachkräfte sein: Sie haben die Möglichkeit, hier Praktika oder Abschlussarbeiten zu absolvieren und den Engineering-Alltag kennenzulernen.
Der Gastredner aus der Geschäftsführung von Alstom, Achim Alles, hob im Rahmen der Eröffnungsfeier ebenfalls das partnerschaftliche Verhältnis hervor: "Unsere Zusammenarbeit hat sich über die Jahre zu einer Systempartnerschaft entwickelt, die alle Bereiche bis hin zur Ausbildung abdeckt", so Alles. "Uns überzeugt vor allem, dass die euro engineering AG nicht nur nah an der Basis ist, sondern auch sehr flexibel auf unsere Bedürfnisse und Anforderungen eingeht. Ich freue mich auf eine zukünftig noch engere Zusammenarbeit."
Für die euro engineering AG bildete die Eröffnung des Technischen Büros in Salzgitter zugleich den Startschuss für die diesjährigen Feierlichkeiten zum 20. Firmenjubiläum. "Wir blicken auf viele spannende Jahre zurück und waren an zahlreichen Innovationen beteiligt", fasst Bastian Krapf zusammen. "Und nicht zuletzt die positive Entwicklung am Standort Salzgitter zeigt, dass wir auch für die Zukunft gut aufgestellt sind."
Bildunterschrift: euro engineering AG
euro engineering AG vertieft Zusammenarbeit mit Alstom in Salzgitter: Maik Schmidt, Leiter des Fachbereichs Bahntechnik der euro engineering AG, Achim Alles, Geschäftsführer der ALSTOM Transport Deutschland GmbH, und Bastian Krapf, Sales Director der euro engineering AG (vlnr.), bei der Eröffnungsfeier des Technischen Büros
Weitere Informationen zur euro engineering erhalten Sie unter www.ee-ag.com
Über die euro engineering AG
Die euro engineering AG gehört zu den Top Ten der Engineering-Dienstleister in Deutschland. Von der Forschung bis zur vollständigen Projektabwicklung deckt das Unternehmen das gesamte Leistungsspektrum des Engineering ab. Kernbranchen sind Automotive, Maschinen- und Anlagenbau, Feinwerk- und Elektrotechnik, Bauwesen und Medizintechnik. Spezialwissen bündelt die euro engineering AG in den Fachbereichen Automation & Robotik, Bahntechnik, Chemieanlagenbau und Nutzfahrzeuge. Das 1994 gegründete Unternehmen beschäftigt derzeit mehr als 2.100 Mitarbeiter in über 41 Niederlassungen bundesweit.
2013 erhielt die euro engineering AG zum sechsten Mal in Folge das Gütesiegel "Top Arbeitgeber für Ingenieure" des Corporate Research Foundation (CRF) Institute. Das Unternehmen bietet Nachwuchskräften zudem ein einzigartiges Einstiegsprogramm in die Branche, den "euro engineering CAMPUS".
Seit Oktober 2012 ist die Marke "euro engineering" mit 13 Standorten und rund 800 Mitarbeitern in Frankreich präsent. Seit November 2012 firmieren außerdem drei Standorte mit insgesamt 50 Mitarbeitern in Italien unter "euro engineering". Weitere europäische Länder sollen folgen.
Als persönlicher Ansprechpartner steht Ihnen zur Verfügung:
Andreas Lehmann
Leiter Public Relations
Niederkasseler Lohweg 18
40547 Düsseldorf
Telefon: 0211 - 53 06 53-759
E-Mail: andreas.lehmann@ee-ag.com


Pressekontakt

euro engineering

40547 Düsseldorf

andreas.lehmann@ee-ag.com

Firmenkontakt

euro engineering

40547 Düsseldorf

andreas.lehmann@ee-ag.com

Über die euro engineering AG Die euro engineering AG ist einer der führenden Engineering-Dienstleister Deutschlands. Ausgehend von der Produktentwicklung bietet das Unternehmen Dienstleistungen, die sich am typischen Prozessverlauf des Engineering orientieren - von der Konzeption über Entwicklung, Konstruktion, Berechnung und Versuch bis hin zum Projektmanagement und zur Dokumentation. Branchenschwerpunkte sind unter anderem Automotive, Maschinen- und Anlagenbau, Feinwerk- und Elektrotechnik, Bauwesen sowie Medizintechnik. Spezialisiertes Know-how bündelt das Unternehmen in den überregionalen Fachbereichen Aerospace, Automation & Robotik, Bahntechnik, Chemieanlagenbau und Nutzfahrzeuge. Derzeit beschäftigt die euro engineering AG, zu der auch die euro engineering AEROSPACE GMBH gehört, rund 2.100 Mitarbeiter in über 40 Niederlassungen bundesweit.