

## Presseinformation

Klaus Linge übernimmt Spezialaufgaben im Vertrieb des Rapid Prototyping-Spezialisten

### **Christian Schmidt leitet bei ACTech ab sofort den Vertrieb am Firmensitz Freiberg in Sachsen**

Freiberg, 22. April 2013 +++ Dipl.-Ing. (FH) Christian Schmidt (38) hat nunmehr die Leitung des Vertriebsteams Freiberg der ACTech GmbH übernommen und löst den Interims-Vertriebsleiter, Betriebswirt Klaus Linge (52), in dieser Funktion ab. Klaus Linge übernimmt im Zuge einer neuen Arbeitsteilung Spezialaufgaben im Vertrieb. Dipl.-Ing. (TU) Thomas Beier (48) übernimmt die Leitung des Vertriebsteams in Bangalore, wo ACTech seit Anfang 2009 ein Liaison Office betreibt.

ACTech ist ein führender Entwickler und Hersteller von Gussteilprototypen mit Hauptsitz in Freiberg/Sachsen. Neben der Herstellung von Gussteilen in der eigenen Sand- bzw. Feingießerei gehört auch deren mechanische Bearbeitung, für mittlerweile mehr als 85 Prozent der Gussteile, zu den wichtigsten Unternehmensbereichen. Außer den Standorten in Freiberg und Bangalore verfügt ACTech seit Anfang 2003 über ein Vertriebsbüro in Ann Arbor, MI/USA, mit derzeit neun Mitarbeitern.

Christian Schmidt, der neue Leiter des derzeit zwanzigköpfigen Vertriebsteams in Freiberg, ist nach kurzer Tätigkeit bei der ehemaligen Feinguss-Tochtergesellschaft in Pegau seit Mitte 2004 Mitarbeiter im Vertrieb von ACTech. Seit 2008 betreut er den Markt Indien und hat das dortige Vertriebsteam, das dieses Jahr nochmals erweitert wird, erfolgreich aufgebaut.

Sein Nachfolger in der Verantwortung für den indischen Markt ist Thomas Beier. Seit Oktober 2006 war Thomas Beier zunächst verantwortlich für den Vertrieb der ACTech-Leistungen in der Produkt- und Verfahrensentwicklung, in der Folge zunehmend auch für das Portfolio an Prototypen-Dienstleistungen. Er betreute dabei wichtige Schlüsselkunden, beispielsweise in der Oldtimer-Szene, sowie die Produktentwicklung für deutsche OEM der Automobilindustrie. Nach der erfolgreichen Teilnahme von ACTech an der Seoul Motor Show (28.03.-07.04.2013), wird Beier nun gemeinsam mit dem indischen Vertriebsteam auch weitere asiatische Märkte bearbeiten.

Die ACTech GmbH, mit Sitz in Freiberg/Sachsen, ist ein führender Dienstleister für die Prototypen-Fertigung von Gussteilen aus Leichtmetall-, Gusseisen- und Stahlgusslegierungen. Die Unternehmensgründung im Jahr 1995 basierte auf der Entwicklung und internationalen Patentierung eines Verfahrens zur schnellen Herstellung von Sandgussformen, dem Laser-Sintern von Croning®-Formstoff. Durch die Kombination verschiedener Rapid Prototyping-Technologien erzielt ACTech eine Zeit- und Kostenersparnis gegenüber konventionellen Verfahren von bis zu 80 Prozent. Neben der Prototypenfertigung werden Gussteile auf Kundenwunsch auch komplett entwickelt. Ausgestattet mit modernsten 3D-CAD-Systemen, taktiler und optischer 3D-Vermessung, eigenen Gießereitechnika für Sand- und Feinguss, Werkstoff- und Gussteil-Prüfanlagen sowie 13 CNC-Bearbeitungszentren, die meisten davon 5-Achs, bietet ACTech alle Voraussetzungen für individuelle, schnellstmögliche Lösungen – von der ersten Idee in der Produktentwicklung bis zum komplett einbaufertigen Prototypenteil.

Inzwischen kann ACTech auf Kundenbeziehungen zu mehr als 1.100 internationalen Kunden verweisen; der Exportanteil beträgt rund 60 Prozent. Insbesondere Unternehmen aus den Bereichen Automobilindustrie, Luftfahrt und Fahrzeugbau sowie Energietechnik, Geräte-, Maschinen- und Anlagenbau zählen heute zu den ACTech-Kunden; viele davon seit mehr als zehn Jahren. Seit 2002 ist das Qualitätsmanagement der ACTech nach der internationalen Norm ISO/TS 16949 und seit 2012 zusätzlich nach der ISO 9001 zertifiziert. Rund 400 Mitarbeiter fertigen jährlich ca. 15.000 Gussteilprototypen mit seriennahen Eigenschaften. Im Mittelstands-Ranking des Jahres 2012 der Strategie-Beratungsgesellschaft Munich Strategy Group wurde ACTech auf Platz 88 der untersuchten ca. 2.000 deutschen Mittelständler eingeordnet.

**Unternehmenskontakt:**

ACTech GmbH  
Sandra Wolf  
Halsbrücker Str. 51  
09599 Freiberg  
Tel. +49 (0)3731/169-103  
Fax +49 (0)3731/169-500  
swo@actech.de  
www.actech.de

**Presseagentur:**

Möller Horcher Public Relations GmbH  
Sebastian Ziegler  
Ludwigstr. 74  
63067 Offenbach  
Tel. +49 (0)69/809096-54  
Fax +49 (0)69/809096-59  
sebastian.ziegler@moeller-horcher.de  
www.moeller-horcher.de