

Seite demnächst als Download bereit.

**Robotec international**

**Schmelzpunkt: Robotec arbeitet für Nucor**

**ROBOTEC realisiert für die amerikanische NUCOR INC. ein erstes Projekt:** Für die Einführung der Temperaturlanze in die Stahlschmelze mittels Roboter setzt der amerikanische Stahlhersteller auf das Know-how und die Erfahrung von ROBOTEC. Die Automatisierung dieses Arbeitsschrittes entlastet die Arbeiter am Schmelzofen und ermöglicht Kosteneinsparungen, während Betriebssicherheit und Reproduzierbarkeit optimiert werden. Projektierung und Abwicklung übernimmt erstmals die Nordamerika-Dependance ROBOTEC LLC in Homewood, Alabama (s.a.u.).



*Erhöhte Sicherheit bei reduzierten Kosten: Was Roboter auszeichnet, zahlt sich auch bei der Temperaturmessung bei Nucor aus.*

**Neue US-Niederlassung – gebündeltes Know-how vor Ort**

Mit unserer Tochter **ROBOTEC LLC in USA** präsentierten wir uns erfolgreich an der CastExpo vom 17.05.- 20.05.2008 in Atlanta, USA. Die US-Niederlassung wurde von unserer amerikanischen Kundschaft mit grossem Interesse angenommen. Nicht zuletzt haben wir jetzt mit unserem amerikanischen Geschäftsführer Stefan Graf einen kompetenten Fachmann für Gießereiautomation vor Ort. Mit vielen neuen Kundenkontakten ausgestattet, sehen wir für uns interessante Perspektiven auf dem nordamerikanischen Markt. Wir bedanken uns bei allen Kunden für den Besuch und die interessanten Gespräche auf unserem Stand.



*Stefan Graf, unser Präsident der ROBOTEC LCC in Homewood, Alabama*

**Robotec Intern**

- **ROBOTEC baut den Personalstamm aus: Drei neue Konstrukteure und drei neue Programmierer haben im Verlauf des vergangenen Jahres 2008 in Bad Säckingen ihre Arbeit aufgenommen. Die Geschäftsführung verweist an dieser Stelle darauf, dass man in Sachen Fachkräfte laufend mit Engpässen zu kämpfen habe.**
- **Für einen noch flüssigeren Projektablauf und optimierten Arbeitsfluß sorgt seit 1. April 2008 Roland Flechsenhaar als Produktionsleiter. Roland Flechsenhaar kommt vom Schweizer Druckguss-Spezialisten Injecta AG, wo er zuletzt als Geschäftsführer verantwortlich gezeichnet hat. Mit der Neuorganisation der Robotec-Produktion und Montage hat Roland Flechsenhaar schon die ersten Akzente gesetzt.**



**New Business**

- **ROBOTEC leistet für den neuen Kunden Acico Pionierarbeit: Für die Produktion von neuartigen Brandschutzplatten, die in einem patentierten Verfahren in der Kuwaitischen Wüste Ad-Dibdiba produziert werden, entwickelt und projektiert die ROBOTEC GmbH die komplett automatisierte Produktionsanlage.**