

# AMAG Messeauftritte 2010

## EUROGUSS 2010, Nürnberg

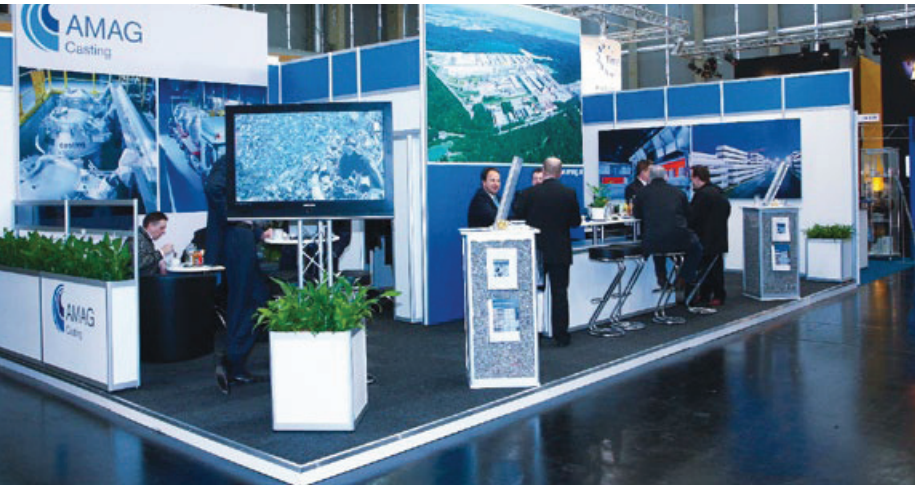


Abb. 1: Der Messestand von AMAG Casting vor dem Ansturm

Die EUROGUSS 2010 war für die AMAG casting GmbH bereits zum zweiten Mal eine hervorragende Gelegenheit, die Leistungsfähigkeit des Unternehmens sowie die neuesten Entwicklungen im Bereich der Gusslegierungen zu präsentieren.

### Gute Resonanz

Die zahlreichen Besucher am Messestand und der Tiefgang der Gespräche zu aktuellen Themen sowie zu künftigen Entwicklungen stehen für die gute Resonanz des Marktes auf das Angebot von AMAG casting. Im Mittelpunkt des Interesses stand der „AMAG TopCast Alloy Designer“, der die Möglichkeit

bietet, gemeinsam mit den Kunden anhand vorgegebener mechanischer und gießertechnischer Parameter die optimale Legierungszusammensetzung innerhalb der Norm zu ermitteln. Die Grundlage dafür wurde in einer wissenschaftlichen Arbeit geschaffen, in der das Leistungspotential der Recycling-Gusslegierung 226 (EN 46200) bei Variation der Legierungszusammensetzung eingehend untersucht wurde.

### Leistungsfähiger Entwicklungspartner und Lieferant

Am Standort Ranshofen verarbeitet AMAG casting ca. 200.000 t Aluminiumschrott und zählt damit in Europa zu den großen

Schrottverarbeitern. Anders als bei den Wettbewerbern im Gusslegierungsmarkt, geht ein hoher Anteil der rezyklierten Schrotte von AMAG in Knetlegierungen und wird in Form von Walzbarren als Vormaterial für die eigenen Walzprodukte verwendet. Aus dem durchgängigen Zusammenspiel der Elektrolyse in Kanada mit der Gießerei und dem Walzwerk in Ranshofen hat AMAG die Produktqualität durchgängig in eigener Hand, woraus sich unzählige Vorteile für die Kunden beider AMAG Gesellschaften ergeben. AMAG rolling stellt Walzprodukte aus allen Legierungsfamilien von 1xxx bis 8xxx her und AMAG casting als wichtigster Vormateriallieferant verfügt über die notwendigen technischen Einrichtungen und das notwendige Werkstoff- und Prozesswissen, um diese Werkstoffvielfalt souverän zu beherrschen. ■



Abb. 2: Der „AMAG TopCast Alloy Designer“ bei seinem ersten öffentlichen Auftritt



## ALUMINIUM 2010, Essen

Vom 14. – 16. September 2010 findet in Essen zum 8. Mal die Messe ALUMINIUM statt.

Die ALUMINIUM ist die weltgrößte Messe rund um den Werkstoff Aluminium. Rund 900 Aussteller aus mehr als 40 Nationen präsentieren ihre Produkte, Technologien und Dienstleistungen. In 2010 wird die Ausstellungsfläche der Messe auf über 60.000 qm anwachsen. Um diesem Wachstum gerecht zu werden und die

Messe für die Besucher übersichtlicher zu gestalten, wurden die Hallen bereits nach Segmenten thematisch aufgeteilt.

Die AMAG ist in der **Halle 7**, die sich dem Segment „Halbzeuge“ widmet, zu finden. **Wir freuen uns auf Ihren Besuch am Messestand und werden Sie auch heuer wieder mit österreichischen „Schmankerln“ verwöhnen.**

[www.aluminium-messe.com](http://www.aluminium-messe.com) ■

AluReport