



# Einladung zum Bursenabend

Am **Mittwoch**, den **18.04.2018**, **20.00 Uhr** c.t.

findet der nächste AGIFA-Stammtisch statt.

Herr Dr. Stephan Beer

referiert zum Thema:

„Aluminiumguss in Porsche-Fahrzeugen:

was bedeutet dies für einen Gießerei-Ingenieur bei Porsche?“

Die Porsche AG mit Hauptsitz in Stuttgart-Zuffenhausen ist ein deutscher Automobilhersteller, der in den Volkswagenkonzern eingebettet ist. Zukünftige Themen wie Elektromobilität, Digitalisierung und Konnektivität spielen eine wesentliche Rolle und werden die exklusive und sportliche Mobilität von morgen prägen.

Herr Dr. Stephan Beer absolvierte sein Gießereistudium am Gießerei-Institut in Aachen. Nach seiner Promotion über Magnesiumwerkstoffe begann er seine berufliche Laufbahn bei Kolbenschmidt in Neckarsulm. Einem dreijährigen Ausflug zur jetzigen Nemak in Dillingen folgten 12 weitere Jahre bei der KS-Aluminiumtechnologie in Neckarsulm. Als Fachreferent bringt er seit 2014 seine Erfahrung in die Entwicklung von Fahrwerkskomponenten in Porsche-Fahrzeuge ein.

Herr Dr. Stephan Beer zeigt Perspektiven zum Einsatz von Aluminiumguss in Porsche-Fahrzeugen sowie daraus resultierende Aufgaben für einen Gießerei-Ingenieur auf.

Alle Interessenten sind herzlichst zu den Ausführungen von Herrn Dr. Beer eingeladen. Wie immer wird es auch an einem entsprechenden Durstlöscher und einem kleinen Imbiss nicht mangeln.

**Ort: AGIFA Burse, Arndtstr. 24A, 52064 Aachen**  
**bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an Hr. J. Brachmann:**  
**Tel.: 0241-80-95879 oder [j.brachmann@gi.rwth-aachen.de](mailto:j.brachmann@gi.rwth-aachen.de)**

gez. FF, FFu, JB

Aktuelle Informationen zu den Bursenabenden können auf der AGIFA-Homepage eingesehen werden: [www.agifa.de](http://www.agifa.de)