



49. Aachener Gießerei-Kolloquium

13. & 14. März 2025

In Zukunft gießen – Nachwuchspotentiale für eine starke Branche

Der Fachkräftemangel ist in nahezu allen Industriebranchen die große Herausforderung. Die Rekrutierung qualifizierter Talente ist auf allen Ebenen schwierig – von kleinen, lokal tätigen KMU bis hin zu globalen Marktführern. Die Situation wird sich in den kommenden Monaten und Jahren aller Voraussicht nach weiter verschärfen.

Der wirtschaftliche Erfolg unserer modernen Gießerei-Industrie hängt schon jetzt und in Zukunft von ihrer Attraktivität und der Verfügbarkeit qualifizierter Nachwuchskräfte ab. Dafür ist eine Vielzahl dringend notwendiger Maßnahmen erforderlich, unter anderem:

- eine effektive Aus- und Weiterbildung in allen Führungsebenen
- eine attraktive Gestaltung der Arbeitsplätze
- ein positives Branchenimage unter anderem durch eine zeitgemäße Social-Media-Präsenz
- die Internationalisierung des Arbeitsumfeldes

Mit dem Titel

„In Zukunft gießen – Nachwuchspotentiale für eine starke Branche“

widmet sich das **49. Aachener Gießerei-Kolloquium** diesem für alle Gießereien vorrangigen Thema mit informativen Beiträgen aus Industrie, Wissenschaft und Aus-/Weiterbildung. Vor dem Hintergrund der konkreten Herausforderungen werden unterschiedliche methodische Lösungsansätze aufgezeigt. Die Veranstaltung bietet Beiträge aus Unternehmen, Hochschulen und Verbänden und soll ein Forum für Diskussionen sein. Aber auch der Nachwuchs soll zu Wort kommen.

Das Kolloquium richtet sich an Führungskräfte, Gießerei-Fachleute, Zulieferer, Gussteilabnehmer, Ausbildungsstätten und alle Interessierte, die sich an zwei Tagen einen umfassenden Überblick verschaffen wollen.

Alle weiteren Informationen finden Sie über den QR-Code oder unter: <https://aachener-giessereikolloquium.de>



Teilnahmegebühren:

Standard: 450 €

Ermäßigt*: 150 €

(*Rentner*innen/Studierende/Doktoranden)

Ermäßigt*: Bitte senden Sie Ihren Nachweis vor der weiteren Buchung per E-Mail an: info@aachener-giessereikolloquium.de. Sie erhalten von uns einen Rabattcode, den Sie dann bei der Buchung eingeben können.

Nicht verpassen: Am 12. März 2025 findet das jährliche Doktorandenseminar inkl. Rahmenprogramm statt! Informationen hierzu finden Sie unter: <https://aachener-giessereikolloquium.de/doktorandenseminar>
Rückfragen und Anmeldung gerne per E-Mail an: info@aachener-giessereikolloquium.de Tel: +49 (0) 241 80-98150

Wir freuen uns, Sie am **13. und 14. März 2025** zu einem herausfordernden Kolloquium, moderiert von Ariane Bertz und den Veranstaltern, in Aachen unter anderem mit folgenden Fachvorträgen begrüßen zu dürfen.

Programm Inhalt: In Zukunft gießen – Nachwuchspotentiale für eine starke Branche

Tag 1 am 13. März 2025

Datum	Uhrzeit	Vortragstitel	Vortragende
13.03.2025	10:00 Uhr	Begrüßung	<i>Ariane Bertz / Prof. Dr. Andreas Bührig-Polaczek</i>
	10:15 Uhr	Themenblock 1: Struktur(wandel) der Branche / Rahmen / Einleitung	
		Zukunft Deutschland 2050 – Herausforderungen am Arbeitsmarkt bewältigen	<i>Ingo Rauhut</i> Ingenieurverein Deutscher Ingenieure e.V.
	10:38 Uhr	Themenblock 2: Erste Lösungsansätze	
		Zukunft formen: Nachwuchsarbeit im Bundesverband der Deutschen Gießerei-Industrie	<i>Laura Mika</i> Bundesverband der Deutschen Gießerei-Industrie e.V.
		Magnet für Fachkräfte in der Gießereiindustrie - Wie man Fachkräfte findet und bindet	<i>Phillip Weber</i> Convaix GmbH
	11:45 Uhr	Mittagspause	
	12:55 Uhr	Themenblock 3: Internationalisierung	
		Im Wandel der Zeit - Strategien gegen den Fachkräftemangel in der Gießereiindustrie	<i>Christoph Jahnke</i> Nemak Europe GmbH
		Competence supply and education for professionals in the industry; a case study for circular metal component manufacturing	<i>Prof. Dr. Jakob Olofsson</i> Jönköping University, Sweden
		Internationales Networking von jungen Nachwuchswissenschaftlern als Bindung an die Gießereibranche	<i>Dr. Carsten Kuhlitz</i> World Foundry Organization / Albertus-Stiftung
	13:50 Uhr	Kaffeepause	
		Wie die Mobilität von ausländischen Fachkräften und deren Integration gelingt? Perspektiven aus Theorie und Praxis der deutschen Arbeitsmigration	<i>Florián Rey Fernández</i> Sterling Lexicon GmbH
		Das volle Potenzial ausschöpfen: Eine interkulturelle Perspektive	<i>Shrujal Gor</i> Gießerei-Institut/ Schott AG
	15:15 Uhr	Kaffeepause	
	15:35 Uhr	Themenblock 4: Fachkräfte durch Kooperation mit Hochschulen	
		StudiumPlus: Das duale Studium zur Nachwuchsgewinnung	<i>Prof. Dr. Gerd Manthei</i> Technische Hochschule Mittelhessen
		Forschung und Innovation als Anker in der Personalakquise	<i>Joshua Bissels</i> Pinter Guss GmbH
		Recruiting von Funktionsträgern für die Fertigung komplexer Gussprodukte	<i>Dr. Jörg Detering</i> Grunewald GmbH & Co. KG
		Ausbildung mit Perspektive - Talente finden, fördern und entwickeln	<i>Melissa Wolpers</i> KSM Castings Group GmbH
17:00 Uhr	AGIFA Mitgliederversammlung		
19:00 Uhr	Abendveranstaltung (Erholungsgesellschaft, Reihstraße 13, 52062 Aachen)		

Programm Inhalt: In Zukunft gießen – Nachwuchspotentiale für eine starke Branche

Tag 2 am 14. März 2025

Datum	Uhrzeit	Vortragstitel	Vortragende
14.03.2025	09:00 Uhr	Themenblock 5: Frauenförderung als Potenzial	
		Empowerment von Wissenschaftlerinnen an der RWTH	<i>Prorektorin Sabine Brück-Dürkop</i> RWTH Aachen University
		Der Gießereiberuf als Passion - eine Kombination aus Wissenschaft, Technik und Handwerk	<i>Eva Pacyna</i>
		Starke Netzwerke: Wie Unterstützung den Weg zur Karriere ebnet	<i>Gabi Wilwers</i> Fritz Winter Eisengießerei GmbH & Co. KG
	10:15 Uhr	Kaffeepause	
	10:45 Uhr	Themenblock 6: Fachkräfte durch Attraktivitätssteigerung (Modernisierung der Gießereiarbeitswelt)	
		Die moderne Hochschule - wie sie internationale und nationale Talente fördert	<i>Prof. Dr. Wolfram Volk</i> <i>Prof. Dr. Andreas Bührig-Polaczek</i> akaGuss
		Wie kann die Arbeitgeberattraktivität in Zeiten des Fachkräftemangels erhöht werden?	<i>Dirk Werner</i> Institut der Deutschen Wirtschaft Köln e.V.
		Vom Campus zur Karriere – Erwartungen und Qualifikationen unserer Absolventen	<i>Florian Busch</i> Fachschaft Materialwissenschaften und Werkstofftechnik der RWTH Aachen
		Der besondere Weg zum Gießereileiter: lebenslanges Lernen	<i>Khalid Akdim</i> Ohm & Häner Metallwerk GmbH & Co. KG
		„EINFACH FILLISIEREND“: Wie wir als Innviertler Maschinenbauunternehmen mit Spiel, Spaß und Begeisterung die besten Talente gewinnen	<i>Eva-Maria Rendl</i> Fill Gesellschaft m.b.H.
12:30 Uhr	Ende des Kolloquiums		

Im Anschluss begrüßen wir Sie zu einem abschließenden Imbiss.