



BACHELOR-/MASTERARBEIT/PRAKTIKUM

ABSCHLUSSARBEIT/PRAKTIKUM IN CHINA AM GLOBAL ADVANCED MANUFACTURING INSTITUTE (GAMI)

BESCHREIBUNG

Das GAMI-Austauschprogramm bietet Studierenden des KIT die Möglichkeit, ihre Abschlussarbeit sowie ein Praktikum in einem internationalen Umfeld am *Global Advanced Manufacturing Institute* in China durchzuführen. Im Mittelpunkt stehen aktuelle, industrienaher Fragestellungen des globalen Produktions- und Supply-Chain-Managements, die in enger Zusammenarbeit mit internationalen Unternehmen bearbeitet werden.

Teilnehmende erhalten die Chance, fachliche Kenntnisse mit praktischer Auslandserfahrung zu verbinden und ihr Verständnis für globale Produktionsstrukturen, internationale Wertschöpfungsketten und interkulturelle Zusammenarbeit zu vertiefen. Das Programm unterstützt die Studierenden durch eine intensive Betreuung, finanzielle Förderung, Unterbringung vor Ort sowie organisatorische Hilfe bei Visum, Reiseplanung und Stipendienbewerbung.

Gesucht werden motivierte, leistungsstarke und aufgeschlossene Studierende mit Interesse an der chinesischen Kultur, sehr guten Englischkenntnissen und der Fähigkeit, in einem interkulturellen Umfeld zu arbeiten.

Das GAMI-Programm steht für fachliche Weiterentwicklung, persönliche Erfahrung und den direkten Einblick in die chinesische Industrie- und Forschungslandschaft.

[Link GAMI-Austauschprogramm](#)

[Anmeldung zur Info-Veranstaltung am 22.06.2026, 13:00 – 14:00 Uhr](#)

GAMI INSIGHTS

Ort: Suzhou, Jiangsu, China

Gründung: 2008



Industrieberatung

Professionelle Trainings

Angewandte Forschung

- [GAMI-Website](#) und Vorstellung des [Innovation Centers](#)
- Weitere Einblicke via [Linked in](#)

BEWERBUNG

- **Bewerbungsfrist:** 31. Juli 2026 (Start im Sommersemester 2027)
- **Arbeitsmodus:** vor Ort
- **Fachrichtung:** Wi.-Ing., MACH, ETIT o. Ä.
- **Bewerbungen** (inkl. Lebenslauf, Motivations schreiben, Notenübersicht, Zeugnisse) bitte an lucas.bretz@silu.asia senden

GAMI-KOORDINATOR IN DE



Matthias Li, M.Sc.
Gebäude 50.36, Raum 014
E-Mail: matthias.li@kit.edu
Tel.: +49 1523 9502616