



DAAD KIWi

Deutscher Akademischer Austauschdienst  
German Academic Exchange Service



## Singapur 2022

Kontakt: [DAAD Kompetenzzentrum Internationale Wissenschaftskooperationen](#) → [kiwi@daad.de](mailto:kiwi@daad.de)  
[DAAD Außenstelle Jakarta](#) → Dr. Guido Schnieders, Leiter der Außenstelle, [schnieders@daad.de](mailto:schnieders@daad.de)



- 185 Geförderte aus Singapur (2021)
- ← 51 Geförderte aus Deutschland (2021)

**Information Point:** [Singapur](#)

**Lektorat:** National University of Singapore

### Aktuelle Entwicklungen in der Wissenschaftskooperation

Singapur verfügt über ein hervorragendes Bildungssystem mit sechs exzellenten Universitäten. Zusätzlich gibt es noch fünf Polytechnics (Fachoberschulen) mit insgesamt etwa 74.000 Schülerinnen und Schülern. Im Forschungs- und Entwicklungsbereich werden die Prioritäten Singapurs in den „Research Innovation Enterprise – Plänen“ beschrieben. Die Schwerpunkte des 5-Jahresplans ab 2021 (RIE 2025) liegen laut National Research Foundation (NRF) in den Bereichen: Manufacturing, Trade and Connectivity; Human Health and Potential; Urban Solutions and Sustainability; Smart Nation and Digital Economy.

Potenzielle Kooperationspartner sollten sich der Tatsache bewusst sein, dass in Singapur die Platzierung von Universitäten in internationalen Rankings eine wichtige Rolle spielt. Positiv geprägt ist das Image deutscher Hochschulen durch zahlreiche Kooperations- und

Austauschprogramme sowie die große Zahl deutscher Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die an singapurischen Universitäten und Forschungseinrichtungen tätig sind.

Im Wintersemester 2020/2021 studierten 312 singapurische Bildungsausländerinnen und -ausländer in Deutschland. Laut der Hochschulrektorenkonferenz bestehen derzeit 78 Hochschulkooperationen zwischen Deutschland und Singapur (Stand: Mai 2022).

### DAAD-Aktivitäten

In Singapur war der DAAD bis Juli 2019 mit einem Informationszentrum vertreten. Dieses wurde in ein Regellektorat umgewandelt, welches an der National University of Singapore (NUS) angesiedelt ist. Seit Herbst 2019 ist die DAAD-Außenstelle Jakarta für die DAAD-Arbeit in Singapur zuständig. In Singapur besteht weiterhin, in den Räumlichkeiten des Goethe-Instituts, ein DAAD-IP (Information Point), wo Interessentinnen und Interessenten zu

Studienmöglichkeiten in Deutschland beraten werden können.

Singapur gehört zu den attraktivsten Destinationen für deutsche Studierende in Südostasien. Dies liegt unter anderem daran, dass der Stadtstaat über einige der besten Universitäten in Asien mit Kooperationen in aller Welt verfügt. Angesichts der Covid-19-Pandemie und damit verbundenen Einreisebeschränkungen ist die Zahl der deutschen Geförderten aber massiv eingebrochen. Die Zahl der geförderten Studierenden und Forschenden aus Singapur hat sich im Vergleich zum Vorjahr etwas erhöht.

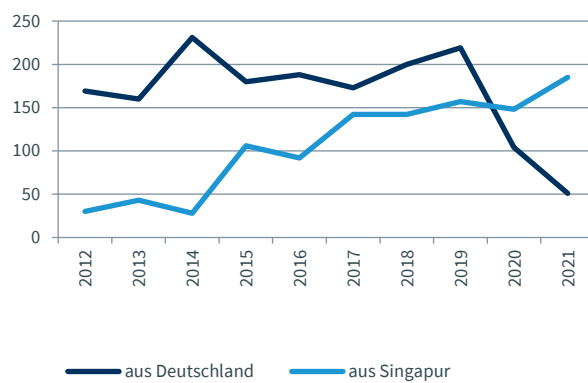
Im Bereich der Individualförderung sind 2021 im Programm „Internationalisierung der Lehramtsausbildung an deutschen Hochschulen“ zehn deutsche Studierende gefördert. Auf der singapurischen Seite wird der Fokus vor allem auf die Hochschulsummerstipendien gelegt. In der Projektförderung unterstützt der DAAD aus Mitteln des Auswärtigen Amtes deutsche Hochschulen, die erfolgreich ein Studienangebot im Ausland anbieten: mit singapurischen Partnern wird ein Projekt gefördert:

- Technische Universität München (TUM), Ingenieurwissenschaften (sonstige), „TUM Asia BSc 2022“

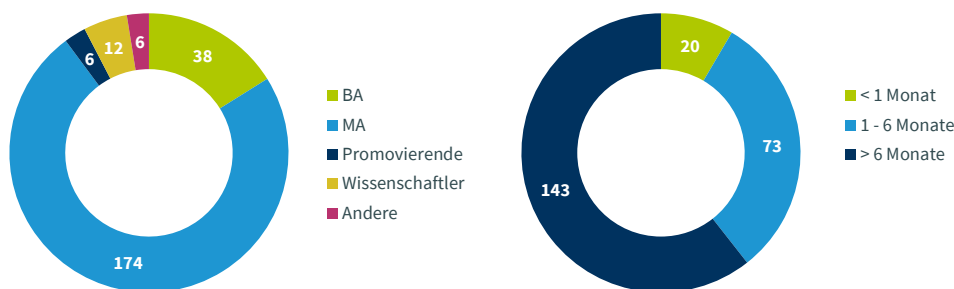
**Ausgewählte Förderprogramme nach Anzahl DAAD-Geförderter**

Individualförderung	Singapur	Deutschland
Hochschulsummer- und wintersprachkursstipendien	4	–
Internationalisierung der Lehramtsausbildung an deutschen Hochschulen	–	10
Projektförderung	Singapur	Deutschland
Stipendien für ausländische Studierende deutscher Studiengänge im Ausland und an binationalen deutsch-ausländischen Hochschulen vor Ort	145	–
Internationale Studien- und Ausbildungspartnerschaften	–	7

**DAAD-Geförderte Singapur, 2012-2021 (exkl. EU-Mobilitätsprogramme)**



**Verteilung der DAAD-Geförderten 2021 (exkl. EU-Mobilitätsprogramme)**



**Fächeraufteilung 2021 (exkl. EU-Mobilitätsprogramme)**

