



## Johann Gottfried Herder-Programm

Das Johann Gottfried Herder-Programm unterstützt und vermittelt den Einsatz von **im Ruhestand** befindlichen **Hochschullehrkräften deutscher Hochschulen** (sowie in Ausnahmefällen **Führungskräften im Ruhestand** aus **Wirtschaft und Verwaltung**) an Hochschulen im Ausland. Die geförderten Herder-Dozentinnen und Herder-Dozenten (m/w/d) geben wichtige Impulse zur Vernetzung ihrer Gastuniversität mit Hochschulen in Deutschland, zur Erneuerung und Modernisierung des Lehrangebots der Gastuniversität und vermitteln zudem deutsche Wissenschaftskultur im Ausland.

Das Lehrdeputat beträgt 8 SWS.

**Leistungen:** Die Dozentinnen und Dozenten (m/w/d) erhalten während ihres Aufenthaltes an der Gasthochschule ein monatliches Auslandstage- und Übernachtungsgeld, eine Reisekostenpauschale, eine Sachmittelpauschale sowie eine Kranken-, Unfall- und Privathaftpflichtversicherung. Leistungen des Programms sowie Bewerbungsvoraussetzungen finden Sie auf der Programm-Website unter [www.daad.de/jgh](http://www.daad.de/jgh).

Die Einreichung von Bewerbungsunterlagen erfolgt ausschließlich über das [DAAD-Portal](http://www.daad.de), über andere Wege eingereichte Bewerbungsunterlagen können nicht akzeptiert werden.

**Nachfolgend** finden Sie die **aktuellen Ausschreibungen**. Genaue Informationen zu den einzelnen Gastdozenturen können auch per E-Mail unter [herderprogramm@daad.de](mailto:herderprogramm@daad.de) angefordert werden. **Bewerbungsschluss** ist der **15. November 2023**.

Für Dozenturen im Jahr 2024 erfolgen Ausschreibungen über das Johann Gottfried Herder-Programm an Hochschulen in China, Indonesien, der Mongolei und Vietnam.

| <u>Inhaltsverzeichnis</u>   | <u>Seite</u> |
|---|--------------|
| <b>China</b>  |              |
| <b>Chinesisch-Deutsches Institut für Rechtswissenschaften an der CUPL, Peking:</b>  |              |
| <a href="#">Rechtswissenschaft</a>  | 2            |
| <b>Indonesien</b>   |              |
| <b>Universitas Negeri Medan, Medan:</b>   |              |
| <a href="#">Deutsch als Fremdsprache</a>  | 3            |
| <b>Mongolei</b>   |              |
| <b>German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT), Ulaanbaatar:</b> |              |
| <a href="#">Energy and Electrical Engineering</a>                                   | 4            |
| <a href="#">Industrial Engineering</a>  | 5            |
| <a href="#">English / German language</a>   | 6            |
| <a href="#">Mechanical Engineering</a>  | 7            |
| <a href="#">Mechatronic Engineering</a>   | 8            |
| <a href="#">Mining, Mineral Processing</a>  | 9            |
| <b>Vietnam</b>  |              |
| <b>Vietnamese German University (VGU), Ben Cat Town:</b>                            |              |
| <a href="#">Computer Science</a>  | 10           |
| <a href="#">Business and Management</a>   | 11-12        |
| <a href="#">Environment Technology</a>  | 12-13        |



## Johann Gottfried Herder-Programm

### China

#### Chinesisch-Deutsches Institut für Rechtswissenschaften an der CUPL, Peking Rechtswissenschaft

**Funktion:** Hochschullehrkraft

**Gewünschte  
Qualifikation:**

- Promotion
- Zwei Staatsexamen
- vorzugsweise Habilitation

**Fach:** Rechtswissenschaft

**Informationen zur  
Gastdozentur:**

Die Rechtswissenschaft bildet den Schwerpunkt der China University of Political Science and Law (CUPL). Die CUPL gilt als eine der ganz wenigen besten Universitäten für Juristenausbildung in China. Das Chinesisch-Deutsche Institut für Rechtswissenschaften (CDIR) ist eine Lehr- und Forschungseinrichtung, die erstmals 2004 Masterstudierende im Bereich der Rechtsvergleichung (Schwerpunkt: Deutsches Recht) aufgenommen hat. Das CDIR fördert den Austausch und die Zusammenarbeit zwischen der chinesischen und der deutschen Rechtswissenschaft in Studium und Forschung mit dem Ziel, den Rechtsstaat zu stärken. Die Hauptaufgabe des CDIR besteht in der Ausbildung hochqualifizierter Lehrkräfte, die rechtsvergleichend Zivil-, Straf- und öffentliches Recht in Deutschland und der EU erforschen sollen. Das Masterprogramm dauert insgesamt drei Jahre. Das CDIR entsendet jedes Jahr bis zu 25 Studierende zum LL.M.-Studium nach Deutschland. Zur Vorbereitung werden im zweiten Master-Studienjahr Kurse zum deutschen Recht in deutscher Sprache angeboten. Diese Kurse sollen durch die Gastdozentur abgedeckt werden. Darüber hinaus sollen die Studierenden bei der Bewerbung um Studienplätze an deutschen Universitäten unterstützt werden. Die Kontaktpflege mit dem DAAD und deutschen Partneruniversitäten ist ebenfalls Bestandteil der Gastdozentur.

**Gewünschte  
Lehrveranstaltungen:**

Übungen/Seminare (Beispiele):

- Zivilrecht I
- Strafrecht

**Zeitraum:** Mindestens ein Semester ab Herbstsemester 2024/2025:  
Ende August 2024 bis Anfang Januar 2025

**Unterrichtssprache:** Deutsch

**Sonstiges:** Bitte reichen Sie alle Unterlagen auf Deutsch ein.

**Informationen zur  
Gasthochschule:** <http://en.cupl.edu.cn/>  
<https://cdir-institut.org/ueber-das-institut/>

**Kennziffer:** JGH-2024-306-CUPL-1



## Johann Gottfried Herder-Programm

### Indonesien

Universitas Negeri Medan, Medan

Deutsche Sprache

**Funktion:** Hochschullehrkraft

**Gewünschte Qualifikation:**

- DaF oder Deutsche Didaktik (mindestens Master-Abschluss)
- Germanistik ebenfalls möglich (mindestens Master-Abschluss)

**Fach:** Deutsche Sprache

**Informationen zur Gastdozentur:**

Universitas Negeri Medan ist eine staatliche Hochschule, die es sich zur Aufgabe gemacht hat, in erster Linie eine exzellente Universität in den Bereichen Bildung, Wirtschaft, Ingenieurwesen, Sprachen, Naturwissenschaften, Sozialwissenschaften, Sport, und Kultur zu werden, indem sie Bildungs-, Forschungs- und Gemeinschaftsdienste sowie die Zusammenarbeit mit verschiedenen Behörden und Universitäten im In- und Ausland durchführt.

Die Fakultät der Sprachen und Kunst besteht aus zehn Abteilungen, zu denen auch die Deutschabteilung gehört.

Gesucht werden deutsche Muttersprachler\*innen, um die Aussprache zu verbessern und um Studierende sowie Lehrkräfte in der deutschen Sprache zu betreuen. Dazu gehören auch die Mitarbeit am Curriculum, die Erstellung von Lehrmaterialien, Beratungsaufgaben, sowie die Teilnahme z.B. am Kulturfest. Zudem ist die Mitwirkung an gemeinsamen Publikationen mit anderen Deutschdozent\*innen erwünscht.

**Gewünschte Lehrveranstaltungen:**

Vorlesungen:

- Wissenschaftliches Schreiben
- Interkulturelle Kommunikation
- B1-Vorbereitung

Übungen/Seminare:

- Betreuung wissenschaftlicher Arbeiten
- Übungen zur deutschen Sprache

**Zeitraum:** Ab August 2024, gewünschte Dauer mind. ein Jahr

**Unterrichtssprache:** Deutsch

**Sonstiges:** Bitte reichen Sie alle Unterlagen auf Deutsch ein.

**Informationen zur Gasthochschule:** <https://www.unimed.ac.id/>

**Kennziffer:** JGH-2024-310-UNIMED-1



## Johann Gottfried Herder-Programm

### Mongolei

### German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT), Ulaanbaatar Energy and Electrical Engineering

|  |   |
|--|---|
| <b>Funktion:</b>                         | Hochschullehrkraft  |
| <b>Gewünschte Qualifikation:</b>         | <ul style="list-style-type: none"><li>- Ph.D. or M.Sc. in Energy (Renewable) and Electrical Engineering or related fields</li><li>- teaching and research experience in the field, work experience in industry, ability to teach in English</li><li>- experience in attracting third party funding and managing research projects, especially in cooperation with industry</li><li>- experience with supervision of Bachelor and Master theses</li></ul>  |
| <b>Fach:</b>                             | Energy and Electrical Engineering   |
| <b>Informationen zur Gastdozentur:</b>   | <p>Established in 2013, German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT) is the youngest state university in Mongolia based on bilateral governmental cooperation.</p> <p>The German lecturer will be employed at the Faculty of Mechanical and Electrical Engineering and is expected to teach modules of the Bachelor's engineering programs and support the university in the development of academic staff, e.g. in form of team teaching, and to initiate research in the field. Furthermore, it is expected that the German lecturer initiates/advises on the application for/engages in new research projects. There are many problems in industries. He/She will participate in the university's academic self-governance, offer consulting service and training for industry partners and advise the university on internship-related questions.</p> |
| <b>Gewünschte Lehrveranstaltungen:</b>   | <p><u>Lectures</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Energy Storage &amp; Conversions</li><li>- High voltage DC transmission &amp; distribution</li></ul> <p><u>Tutorials, seminars:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Energy Storage &amp; Conversions</li><li>- High voltage DC transmission &amp; distribution</li></ul>   |
| <b>Zeitraum:</b>                         | Herbstsemester 2024/2025: Anfang September 2024 bis Mitte Januar 2025   |
| <b>Unterrichtssprache:</b>               | Englisch  |
| <b>Sonstiges:</b>                        | Bitte reichen Sie alle Unterlagen auf Englisch ein.   |
| <b>Informationen zur Gasthochschule:</b> | <a href="https://www.gmit.edu.mn/eng/">https://www.gmit.edu.mn/eng/</a>   |
| <b>Kennziffer:</b>                       | JGH-2024-319-GMIT-1   |



## Johann Gottfried Herder-Programm

### Mongolei

#### German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT), Ulaanbaatar Industrial Engineering

|  |   |
|--|---|
| <b>Funktion:</b>                         | Hochschullehrkraft  |
| <b>Gewünschte Qualifikation:</b>         | <ul style="list-style-type: none"><li>- Ph.D. in Industrial Engineering or Business Administration or related fields</li><li>- teaching and research experience in the field, work experience in industry, ability to teach in English</li><li>- experience in attracting third party funding and managing research projects, especially in cooperation with industry</li><li>- experience with supervision of Bachelor and Master theses</li></ul>   |
| <b>Fach:</b>                             | Industrial Engineering: Engineering Management, Economics and Management  |
| <b>Informationen zur Gastdozentur:</b>   | <p>Established in 2013, German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT) is the youngest state university in Mongolia based on bilateral governmental cooperation.</p> <p>The German lecturer will be employed at the Faculty of Raw Materials and Environmental Engineering and is expected to teach modules of the Bachelor's engineering programs and support the university in the development of academic staff, e.g. in form of team teaching, and to initiate research in the field. Furthermore, it is expected that the German lecturer initiates/advises on the application for/engages in new research projects. There are several ongoing research projects. The German teacher can involve on the projects. He/She will participate in the university's academic self-governance, offer consulting service and training for industry partners and advise the university on internship-related questions.</p> |
| <b>Gewünschte Lehrveranstaltungen:</b>   | <p><u>Lectures:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Introduction to Economics</li><li>- Supply Chain Management</li><li>- Introduction to Accounting</li></ul> <p><u>Tutorials, seminars:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Introduction to Economics</li><li>- Supply Chain Management</li><li>- Introduction to Accounting</li></ul>  |
| <b>Zeitraum:</b>                         | Herbstsemester 2024/2025: Anfang September 2024 bis Mitte Januar 2025   |
| <b>Unterrichtssprache:</b>               | Englisch  |
| <b>Sonstiges:</b>                        | Bitte reichen Sie alle Unterlagen auf Englisch ein.   |
| <b>Informationen zur Gasthochschule:</b> | <a href="https://www.gmit.edu.mn/eng/">https://www.gmit.edu.mn/eng/</a>   |
| <b>Kennziffer:</b>                       | JGH-2024-319-GMIT-2   |



## Johann Gottfried Herder-Programm

---

### Mongolei

#### German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT), Ulaanbaatar

#### English / German language

**Funktion:** Hochschullehrkraft

**Gewünschte Qualifikation:**

- can demonstrate equivalent language proficiency (C1 level)
- Master's degree preferably in English, linguistics, or a related area
- extensive experience in teaching English to adults, ideally in a university context
- is familiar with modern teaching and testing methods and with the development of courses, examinations, and teaching material

**Fach:** English / German language

**Informationen zur Gastdozentur:**

Established in 2013, German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT) is the youngest state university in Mongolia based on bilateral governmental cooperation.

The German lecturer will be employed at the Language Center and is expected to teach courses of English, German and Learning Strategies to support students to understand other classes in English. The Center offers general English courses at B2, B2+ and C1 level and German up to a B1 and B2 level.

He/She is expected to develop his/her own material for teaching a language and examines his/her own subjects. The German lecturer can involve in initiating other extracurricular activities promoting German language and culture.

Furthermore, the visiting lecturer will participate in the university's activities and Language Center's activities.

**Gewünschte Lehrveranstaltungen:**

Tutorials, seminars:

- English B2
- German A1.1, A1.2, B1.1

**Zeitraum:** Herbstsemester 2024/2025: Anfang September 2024 bis Mitte Januar 2025

**Unterrichtssprache:** Englisch / Deutsch

**Sonstiges:** Bitte reichen Sie alle Unterlagen auf Englisch oder Deutsch ein.

**Informationen zur Gasthochschule:** <https://www.gmit.edu.mn/eng/>

**Kennziffer:** JGH-2024-319-GMIT-3

---



## Johann Gottfried Herder-Programm

### Mongolei

### German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT), Ulaanbaatar Mechanical Engineering

**Funktion:** Hochschullehrkraft

**Gewünschte Qualifikation:**

- Ph.D. or M.Sc. in Mechanical Engineering or related field
- more than two years of teaching experience in the field
- work experience in industry
- ability to teach in English

**Fach:** Mechanical Engineering

**Informationen zur Gastdozentur:** Established in 2013, German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT) is the youngest state university in Mongolia based on bilateral governmental cooperation. The German lecturer will be employed at the Faculty of Mechanical and Electrical Engineering and is expected to teach modules of the Bachelor's engineering programs and support the university in the development of academic staff, e.g. in form of team teaching, and to initiate research in the field. Furthermore, the visiting lecturer will participate in the university activities for students and staff.

**Gewünschte Lehrveranstaltungen:**

Lectures:

- Production Process Simulation
- Open Pit + Underground Mining Machines
- Classifiers and Mixers + Coarse Comminution Machines

Tutorials, seminars:

- Production Process Simulation
- Open Pit + Underground Mining Machines
- Classifiers and Mixers + Coarse Comminution Machines

**Zeitraum:** Herbstsemester 2024/2025: Anfang September 2024 bis Mitte Januar 2025

**Unterrichtssprache:** Englisch

**Sonstiges:** Bitte reichen Sie alle Unterlagen auf Englisch ein.

**Informationen zur Gasthochschule:** <https://www.gmit.edu.mn/eng/>

**Kennziffer:** JGH-2024-319-GMIT-4

---



## Johann Gottfried Herder-Programm

### Mongolei

#### German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT), Ulaanbaatar Mechatronic Engineering

**Funktion:** Hochschullehrkraft

**Gewünschte Qualifikation:**

- Ph.D. or M.Sc. in Mechatronic Engineering or related field
- teaching and research experience in the field
- work experience in industry
- experience with supervision of Bachelor and Master theses
- ability to teach in English

**Fach:** Mechatronic Engineering

**Informationen zur Gastdozentur:** Established in 2013, German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT) is the youngest state university in Mongolia based on bilateral governmental cooperation. The German lecturer will be employed at the Faculty of Mechanical and Electrical Engineering and is expected to teach modules of the Bachelor's engineering programs and support the university in the development of academic staff, e.g. in form of team teaching, and to initiate research in the field. Furthermore, it is expected that the German teacher initiates/advises on the application for/engages in new research projects and will participate in the university's academic self-governance, offer consulting service and training for industry partners and advise the university on internship-related questions.

**Gewünschte Lehrveranstaltungen:**

Lectures:

- System engineering + network technology
- Robotics

Tutorials, seminars:

- System engineering + network technology
- Robotics

**Zeitraum:** Herbstsemester 2024/2025: Anfang September 2024 bis Mitte Januar 2025

**Unterrichtssprache:** Englisch

**Sonstiges:** Bitte reichen Sie alle Unterlagen auf Englisch ein.

**Informationen zur Gasthochschule:** <https://www.gmit.edu.mn/eng/>

**Kennziffer:** JGH-2024-319-GMIT-5





## Johann Gottfried Herder-Programm

### Mongolei

### German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT), Ulaanbaatar

### Mining, Mineral Processing

**Funktion:** Hochschullehrkraft

**Gewünschte  
Qualifikation:**

- Ph.D. in Mining, (Chemical) Process Engineering or related field
- teaching and research experience in the field, work experience in industry, ability to teach in English
- experience in attracting third party funding and managing research projects, especially in cooperation with industry
- experience with supervision of Bachelor and Master theses

**Fach:** Mining, Mineral Processing

**Informationen zur  
Gastdozentur:**

Established in 2013, German-Mongolian Institute for Resources and Technology (GMIT) is the youngest state university in Mongolia based on bilateral governmental cooperation. The German lecturer will be employed at the Faculty of Raw Materials and Environmental Engineering and is expected to teach modules of the Bachelor's engineering programs and support the university in the development of academic staff, e.g. in form of team teaching, and to initiate research in the field. Furthermore, it is expected that the German teacher initiates/advises on the application for/engages in new research projects. There are several ongoing research projects. The German teacher can involve on the projects. He/She will participate in the university's academic self-governance, offer consulting service and training for industry partners and advise the university on internship-related questions.

**Gewünschte  
Lehrveranstaltungen:**

Lectures:

- Introduction to Mining
- Open Pit + Underground Mining Machines

Tutorials, seminars:

- Introduction to Mining
- Open Pit + Underground Mining Machines

**Zeitraum:** Herbstsemester 2024/2025: Anfang September 2024 bis Mitte Januar 2025

**Unterrichtssprache:** Englisch

**Sonstiges:** Bitte reichen Sie alle Unterlagen auf Englisch ein.

**Informationen zur  
Gasthochschule:** <https://www.gmit.edu.mn/eng/>

**Kennziffer:** JGH-2024-319-GMIT-6



## Johann Gottfried Herder-Programm

### Vietnam

### Vietnamese German University, Ben Cat Town

### Computer Science

**Funktion:** Hochschullehrkraft

**Gewünschte Qualifikation:**

- PhD in Computer Science or similar fields
- strong track record of successful research activities and publications in the related area
- excellent English proficiency

**Fach:** Computer Science

**Informationen zur Gastdozentur:**

The Vietnamese-German University (VGU) is a public Vietnamese university developed in close partnership with Germany, which is based on the principles of academic freedom, unity of teaching and research and institutional autonomy. VGU is committed to excellence in research and teaching in the fields of smart engineering, information technology as well as business and economics relevant for both local and global sustainable development.

It is expected that the visiting lecturer can contribute to the development of the faculty via teaching excellence and research innovation, with experiences from the German higher education system. The presence of the Herder lecturer at VGU can provide more opportunities for its students to closely work with German professors throughout the semester. VGU lecturers are eager to learn more about German teaching and learning methodologies from the Herder lecturer. Besides, all current lecturers at the faculty are young, research oriented and good at technical and analytical skills. The presence of the Herder scholar will help these researchers to further their publication skills aiming at very good journals. The lecturer will collaborate with CSE lecturers in IT Security and Privacy and guide 1-2 students with his/her research topics.

Lectures will be held in undergraduate programs.

**Gewünschte Lehrveranstaltungen:** Lectures:  
- IT Security

**Zeitraum:** Sommersemester 2024:  
01.03.2024-30.06.2024

**Unterrichtssprache:** Englisch

**Sonstiges:** Bitte reichen Sie alle Unterlagen auf Englisch ein.

**Informationen zur Gasthochschule:** <https://vgu.edu.vn/>

**Kennziffer:** JGH-2024-327-VGU-1



## Johann Gottfried Herder-Programm

### Vietnam

#### Vietnamese German University, Ben Cat Town Business and Management

**Funktion:** Vier Hochschullehrkräfte für grundständige Studiengänge in 1. Economics, 2. Finance, 3. Business Informatics oder 4. Entrepreneurship and Management sowie Hochschullehrkraft für MBA

**Gewünschte Qualifikation:**

- PhD in Entrepreneurship, Business, Business Informatics, Economics, Finance, Accounting or a closely related field, preferably from a well-known international university
- strong track record of successful research activities and publications in the related area
- excellent English proficiency
- Professor title and experience and understanding of the German higher education system and methodology will be a plus

**Fach:** Economics and Management

#### Informationen zur Gastdozentur:

The Vietnamese-German University (VGU) is a public Vietnamese university developed in close partnership with Germany, which is based on the principles of academic freedom, unity of teaching and research and institutional autonomy. VGU is committed to excellence in research and teaching in the fields of smart engineering, information technology as well as business and economics relevant for both local and global sustainable development.

The visiting lecturer is expected to significantly contribute to the scientific profile of VGU through innovation. This includes and is not limited to comprehensive activities in basic research as well as applied research in the fields of Entrepreneurship, Business, Business Informatics, Macroeconomics. The ability to apply and generate externally funded research projects is highly desirable. Active contribution to the development of the Faculty of Economics and Management, i.e. by participating in administrative activities of the program in consultation with the Academic Coordinator and the German partner university, is desired. She/He is also expected to contribute actively to the academic self-administration of the Faculty of Economics and Management and university by being willing to stand for election to the Faculty Council, Academic Senate and/or other bodies.

Lectures will be held in undergraduate programs (1. Economics, 2. Finance, 3. Business Informatics or 4. Entrepreneurship and Management) and graduate programs.

#### Gewünschte Lehrveranstaltungen:

##### Lectures for undergraduate programs (examples):

- Business Informatics: Business decision making systems
- Entrepreneurship and Management: Leadership
- Economics: Micro and Macro Economics
- Finance: Corporate Finance; Group Accounting



## Johann Gottfried Herder-Programm

### Lectures for graduate program (MBA):

- Strategic Information Management
- Business Design Thinking
- Entrepreneurship Management

|  |   |
|--|---|
| <b>Zeitraum:</b>                         | Ab 01.03.2024, gewünschte Dauer: ein Jahr             |
| <b>Unterrichtssprache:</b>               | Englisch  |
| <b>Sonstiges:</b>                        | Bitte reichen Sie alle Unterlagen auf Englisch ein.   |
| <b>Informationen zur Gasthochschule:</b> | <a href="https://vgu.edu.vn/">https://vgu.edu.vn/</a> |
| <b>Kennziffer:</b>                       | JGH-2024-327-VGU-2                                    |

---

### **Vietnam Vietnamese German University, Ben Cat Town Environment Technology**

|  |   |
|--|---|
| <b>Funktion:</b>                       | Hochschullehrkraft  |
| <b>Gewünschte Qualifikation:</b>       | <ul style="list-style-type: none"><li>- PhD in Environment Technology</li><li>- strong track record of successful research activities and publications in the related area</li><li>- excellent English proficiency</li></ul>  |
| <b>Fach:</b>                           | Sensor Technology and Environment Technology  |
| <b>Informationen zur Gastdozentur:</b> | <p>The Vietnamese-German University (VGU) is a public Vietnamese university developed in close partnership with Germany, which is based on the principles of academic freedom, unity of teaching and research and institutional autonomy. VGU is committed to excellence in research and teaching in the fields of smart engineering, information technology as well as business and economics relevant for both local and global sustainable development.</p> <p>Participation in research projects in Environmental Technology in Vietnam and contribution in a new curriculum which is planned for a new accreditation in the next two years are highly desired.</p> <p>Lectures will be held in master program.</p> |
| <b>Gewünschte Lehrveranstaltungen:</b> | <p><u>Lectures:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Environment Technology</li></ul> <p><u>Tutorials, seminars:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Labor for Environmental Technology</li></ul>  |



## **Johann Gottfried Herder-Programm**

|  |   |
|--|---|
| <b>Zeitraum:</b>                             | Sommersemester 2024:<br>März bis August 2024          |
| <b>Unterrichtssprache:</b>                   | Englisch  |
| <b>Sonstiges:</b>                            | Bitte reichen Sie alle Unterlagen auf Englisch ein.   |
| <b>Informationen zur<br/>Gasthochschule:</b> | <a href="https://vgu.edu.vn/">https://vgu.edu.vn/</a> |
| <b>Kennziffer:</b>                           | JGH-2024-327-VGU-3                                    |

---