

# Interdisziplinäre Studienbescheinigung „China-Kompetenz“

## Lehrveranstaltungen im Sommersemester 2022:

- Online-Ringvorlesung „China digital“  
Dienstags 14:00-16:00 Uhr (6 Termine)
- Seminar: „Digitalisierung Made in China – Eine Einführung in chinesische Trends und Tech-Giganten“  
(Präsenz)  
Vorbesprechung: 28. April 2022, 18:00-20:00 Uhr  
Blockseminar: 08. – 10. Juli 2022, 10:00-16:00 Uhr
- Chinesisch-Kurse am Leibniz Language Centre (LLC):  
Chinesisch II (A1.2 ) (UNlcert® Basis) semesterbegleitend, auch mit Tandemarbeit  
Chinesisch IV mit Tandemarbeit (A2.2) (UNlcert® Basis)  
<https://www.llc.uni-hannover.de/de/sprachlernangebote/andere-sprachen/>

Anmeldung in Stud.IP unter dem Institut für Berufspädagogik und  
Erwachsenenbildung, bzw. unter Lehrangebote für Studierende aller Fakultäten

Weitere Infos könnt Ihr erfragen bei:  
Bettina Griß  
[bettina.griess@lkih.de](mailto:bettina.griess@lkih.de)

## Online-Ringvorlesung China digital

Prüfungsleistung: Essay (ca. 5 Seiten)

Credits: 1

China treibt mit gewaltigen Investitionen die Digitalisierung sowie die Forschung und Anwendung von künstlicher Intelligenz (KI) voran. Die Ringvorlesung China beleuchtet in sechs Vorträgen die chinesische Mentalität gegenüber der digitalen Welt, gesellschaftliche Transformation und Datenschutzregelungen sowie verschiedene Bereiche, in denen KI zur Anwendung kommt - von Alltags-Apps, über „Smart Cities“ bis zu digitaler Regierungsführung.

03.05.2022, Alexandra Stefanov (China impulse): Digitalisierung Made in China – Impulse, Inspiration und Key Learnings für Europa

17.05.2022, Prof. Bernhard Müller (TU Dresden; Tongji Univ. Shanghai): Intelligente Städte und Regionen in China - Herausforderungen und Chancen

24.05.2022, Prof. Dr. Otthein Herzog (Univ. Bremen; Tongji Univ. Shanghai): Digitalisierung und Künstliche Intelligenz für die Planung Lebenswerter Städte

21.06.2022, Dr. Hannes Jedeck (Konfuzius-Institut Bonn): Chinas Convenience Society: Leben zwischen digitalen Annehmlichkeiten und analoger Überforderung

28.06.2022, Prof. Dr. Georg Gesk (Univ. Osnabrück): Persönlichkeitsrecht und Datenschutz in China – neue Perspektiven

05.07.2022, Katja Drinhausen (MERICS): Chinas digitale Regierungsführung und das soziale Bonitätssystem: Mythen und politische Praxis

## Blockseminar: „Digitalisierung Made in China – Eine Einführung in chinesische Trends und Tech-Giganten“

Prüfungsleistung: aktive Mitarbeit, Referat, Essay (ca. 5 Seiten), Abgabe zum Ende des Semesters

Credits: 2

China ist Europa bei digitalen Trends mindestens 5 Jahre voraus. Das Livestreaming E-Commerce, die Roboter-Restaurants oder die autonom fahrenden Taxis sind nur einige Beispiele dafür, wie die chinesischen Technologien unsere europäische Zukunft bereits jetzt mitgestalten.

In diesem Blockseminar gehen wir der chinesischen Digitalisierung auf den Grund und schauen uns an, welche Trends von morgen in China bereits heute Realität sind. Wir sprechen über den Status quo der chinesischen Tech-Welt, über die lokalen Key Player und über aktuelle Tech-Themen. Einen besonderen Fokus legen wir auf die Grundlagen der technologischen Entwicklung sowie auf das digitale Mindset. Mit dem Aufstieg der chinesischen Mittelschicht ist das Thema Konsum ebenfalls eng verbunden mit der Digitalisierung. In diesem Zusammenhang werfen wir einen Blick auf Profile der chinesischen KonsumentInnen und auf aktuelle Marketing-Trends wie Livestreaming E-Commerce oder virtuelle Influencer. Nach einer kleinen Reise in den chinesischen digitalen Alltag sprechen wir auch über die Schattenseiten der technologischen Entwicklungen, bevor wir uns am Ende des Seminars digitale Trends aus China anschauen, die auch in Europa Einzug halten werden.

Mindestteilnehmerzahl 6 Personen.

Soweit möglich soll das Seminar in Präsenz abgehalten werden.

Vorbesprechung und Themenvergabe: 28.04.2022, 18:00-20:00 Uhr

Blockseminar: 08.-10.07.2022 (10:00-16:00 Uhr)

Leitung: Alexandra Stefanov (China impulse); Bettina Grieß, Dr. Cai Lin (Leibniz-Konfuzius-Institut Hannover)