

WiSci-2022



The Westlake International Summer School and Symposium on Smart City Innovations



16 May - 27 May, 2022
China Jiliang University
Hangzhou, China

TOPICS

The WiSci Summer School offers a series of lectures in state-of-the-art R&D areas that currently are of strong global importance and visibility. The general focus will be on Smart City Innovation Technologies, including:

IT for Smart Cities, Ubiquitous and Pervasive Computing, Internet of Things (IoT, Building IoT), Data Science, Big Data, Artificial Intelligence (AI), Cyber Security, Creative Design, Innovation Management and Entrepreneurship, Logistics and Sustainability, Smart Cities in China and the World: State of the Art examples.

DURATION and CERTIFICATION

The duration of the summer school will be two weeks, involving selected international lecturers. Students will be awarded a certificate of achievement and credit points, so that the successful participation can be recognized in their respective home institutions.

LANGUAGE

The official language of the summer school will be English.

WiSci.International-University.eu

INFORMATIONEN FÜR STUDIERENDE DER FACHHOCHSCHULE KIEL:

- Die Veranstaltung wird im Rahmen und im Zeitraum der 26. Interdisziplinären Wochen (IDW) 2022 stattfinden.
- Veranstaltungsort ist Hangzhou, die Hauptstadt der Provinz Zhejiang (seit über 30 Jahren die Partnerprovinz von Schleswig-Holstein).
- Gesamtkosten von ca. Euro 1.000.- sind zu erwarten: Aufenthalt (Unterkunft und Verpflegung ca. Euro 250.-), Reisekosten (Flug nach Hangzhou), Visagebühren. Finanzielle Unterstützung durch die FH Kiel kann beantragt werden, steht aber nur in beschränktem Umfang zur Verfügung.
- Bewerbungsverfahren:
Bewerbungen sind ab sofort möglich. Ansprechpartner sind Prof. Helmut Dispert und Prof. Michael Prange im Fachbereich IuE sowie das International Office der FH Kiel.
- Zielgruppe (alle Fachbereiche):
Bachelor- und Master-Studierende in relevanten Studiengängen (siehe Topics).

COORDINATION

Helmut DISPERT, Kiel University of Applied Sciences
WU Hongkuan, China Jiliang University

