

NATIONALE UND INTERNATIONALE VERTRETER DER ARCHITEKTURSZENE TREFFEN AUF
ALUMNI DES MASTER FERNSTUDIENGANGES ARCHITEKTUR UND UMWELT
SYMPOSIUM „FUTURE OF GREEN ARCHITECTURE“
AN DER HOCHSCHULE WISMAR



Prof. Ken Yeang aus Malaysia zeigt Zukunftsvisionen für mehr Ökologie in der Stadt. Foto: Valerie Bennet

**Zukunft Architektur & Umwelt –
Future of Green Architecture**

Datum: Freitag, 19. Mai 2017, ab 12:00 Uhr

Ort: Hochschule Wismar, Foyer Haus 7a

Inhalt: Renommierete nationale und internationale Vertreter aus der Architekturszene referieren zu den wichtigsten Zukunftsthemen der Branche, z.B. über Future Mobilty, Climatic Design oder Robotic Built Environment.

Wismar, 10.04.2017 – Der Mai wird geschäftig in Wismar. WINGS, der Fernstudienanbieter der Hochschule Wismar, lädt am Freitag, den 19. Mai, zum Symposium „Zukunft Architektur & Umwelt – Future of Green Architecture“ anlässlich des 10-jährigen Jubiläums des Fernstudienganges Master Architektur und Umwelt ein.

Renommierete nationale und internationale Referenten aus der Architekturszene sprechen vor über 200 erwarteten Gästen zu den wichtigsten Zukunftsthemen der Branche, darunter z.B. Prof. Ken Yeang aus Malaysia zum Thema „Zukunftsvisionen für mehr Ökologie in der Stadt“, Prof. Dr. Hermann Knoflacher, ehemals TU Wien, zum Thema „Future Mobility – Warum das Auto uns alle verrückt macht“ und Prof. Dr. Thomas Bock, TU München in „Robotic Built Environment“ über die Perspektiven der 4. Industriellen Revolution beim Bauen. Darüber hinaus referieren Prof. Ton Matton von der Uni Linz, Landschaftsarchitekt Prof. Herbert Dreiseitl, Prof. Dr. Gerhard Hausla-

den, ehemals TU München, Architekt Andreas Lendager aus Kopenhagen sowie Prof. Dr. Michael Braungart vom EPEA (internationales Umweltforschungsinstitut).

Zusammen mit Lehrenden, Alumni und Interessenten des Fernstudienganges Master Architektur und Umwelt werden die Beiträge anschließend auf einem Podium diskutiert. Nach dem Abendessen klingt das Symposium mit einem Musikevent aus. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Alle Informationen zum Programm und zur Anmeldung auf www.wings.de/symposium.

Kontakt:

WINGS - FERNSTUDIUM

Pressebüro

Dipl.-Kfm. (FH) André Senechal

+49 (3841) 7537-471

a.senechal@wings.hs-wismar.de

Postfach 1252, 23952 Wismar