



aa

Think
Global
Act
Local

Afro
Asiatisches
Institut

GRAZ: 8010, Leechgasse 22

T: +43 316 324434
F: +43 316 324434 59
E: office@aai-graz.at

www.aai-graz.at

 Das Land
Steiermark

→ Kultur, Europa,
Außenbeziehungen

GRAZ

 ÖSTERREICHISCHE
ENTWICKLUNGS
ZUSAMMENARBEIT

KATHOLISCHE
KIRCHE STEIERMARK

Foto: Ferdinand Oswald

Ferdinand Oswald

Reduce A/C

Reduzierung der Klimaanlage
in subtropischen und tropischen Klimaregionen

Buchpräsentation, Vortrag und Diskussion

Der enorm hohe Energieverbrauch und die Aufheizung der Städte sind die Nachteile der Klimaanlage. Es ist mit einer weiteren extremen Verdichtung in den Metropolen der subtropischen und tropischen Regionen und somit zur Vergrößerung der Problematik zu rechnen.

Ferdinand Oswald vom Institut für Architekturtechnologie an der TU Graz zeigt, mit welchen architektonischen Mitteln eine ausreichende Qualität der Behaglichkeit auch ohne den Einsatz von Klimaanlage erzielt werden kann. Wie dies erreicht werden kann und welche Relevanz dies für das gestalterische Erscheinungsbild der Gebäude hat, wird in Analysen von einigen Architekturen in Asien in unterschiedlichen Betrachtungsebenen aufgezeigt werden. An diesem Abend werden auch Untersuchungen aufgezeigt, die einen wichtigen Beitrag zum klimagerechten und energiesparenden Bauen in den Tropen und Subtropen darstellen.

VORTRAGENDER: Ferdinand Oswald,
Institut für Architekturtechnologie, TU Graz

WANN: Do, 18. Mai 2017, 19:00 Uhr

WO: Afro-Asiatisches Institut, Vortragssaal
Leechgasse 24, 8010 Graz