

Pressemitteilung

Deutsch-Russisches Wissenschaftsseminar

Umweltfreundlicher Städtebau unter den Bedingungen des Klimawandels

28.- 29. Oktober 2020, virtuell

Der Klimawandel ist die größte Herausforderung, vor der die Menschheit aktuell steht. Globale Klimaveränderungen verursachen Temperatur- und Wetterschwankungen sowie Naturkatastrophen. Gleichzeitig wächst die Verstädterung rasant. Somit bildet die Stadtbevölkerung die größte Gemeinschaft, die vom Klimawandel betroffen ist. Die Weltgemeinschaft muss in dieser Frage gemeinsam Lösungen für die künftigen Generationen erarbeiten.

Die Moskauer Staatliche Universität für Bauwesen (MGSU), das Unternehmen KNAUF und das Deutsche Wissenschafts- und Innovationshaus (DWIH) Moskau organisieren ein virtuelles Wissenschaftsseminar, in dem deutsche und russische WissenschaftlerInnen und ExpertenInnen Lösungen für den umweltfreundlichen Städtebau in Abhängigkeit des Klimawandels diskutieren. Die zweitägige Veranstaltung wird thematisch in zwei Bereiche gegliedert: Luft- und Wasserforschung sowie umweltfreundliche Baumaterialien.

28.10.2020

09.00 – 13.00 (MEZ) **Luft und Wasser in der modernen Stadt in Abhängigkeit des Klimawandels**
Umweltfreundliche Technologien

29.10.2020

09.00 – 13.00 (MEZ) **Baustoffe für komfortables Wohnen in der Stadt**
Gewährleistung der Energieeinsparung, Schalldämmung und des Brandschutzes bei der Reparatur und im Ausbau.

Das Seminar findet im Online-Format statt. Jeder Themenblock wird aus Kurzvorträgen und anschließenden Diskussion bestehen.

Arbeitsprachen der Veranstaltung sind Deutsch und Russisch mit Simultanübersetzung.

Die Anmeldung unter <https://forms.gle/ojLpaHdMa5QR9VUV9> ist erforderlich.

Für Fragen stehen wir Ihnen gern unter der E-Mailadresse climate-city@mgsu.ru zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!