

Mittwoch, 29. Januar 2020, 18:30 Uhr
Bürgersaal im Rathaus Karlsruhe

Der Oberbürgermeister der Stadt Karlsruhe
und der Präsident des KIT laden ein.

Stadt und Klimawandel



Dr. Frank Mentrup
Oberbürgermeister
der Stadt Karlsruhe

© Roland Fränkle



Prof. Dr.-Ing. Holger Hanselka
Präsident des Karlsruher Instituts
für Technologie (KIT)

Mittwoch, 29. Januar 2020, 18:30 Uhr

Bürgersaal im Rathaus Karlsruhe



Thema „**Stadt und Klimawandel**“ im KIT-Zentrum
Klima und Umwelt

Der Klimawandel ist die größte Herausforderung, der sich die Menschheit in den nächsten Jahren stellen muss. Für das Leben auf der Erde bedarf es einer intakten Umwelt, in der die natürlichen Ressourcen wie Wasser, Luft, Energie und Rohstoffe verfügbar und von guter Qualität sind. Da sich die Lebensbedingungen auf der Erde derzeit so einschneidend wie nie zuvor ändern, entwickelt das KIT-Zentrum Klima und Umwelt innovative und nachhaltige Strategien und Technologien, um die natürlichen Lebensgrundlagen zu sichern und den Schutz der Umwelt sicherzustellen. Dabei geht es nicht nur um die Beseitigung der Ursachen von Umweltproblemen, sondern zunehmend um die Anpassung an natürlich veränderte und vom Menschen verursachte Umweltverhältnisse.

Programm

Grußworte

Dr. Albert Käuflein

Bürgermeister der Stadt Karlsruhe

Prof. Dr. Thomas Hirth

Vizepräsident für Innovation und Internationales
des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT)

Das KIT-Zentrum Klima und Umwelt stellt sich vor

Prof. Dr. Thomas Leisner

Stellvertretender wissenschaftlicher Sprecher des KIT-Zentrums Klima und Umwelt
Institut für Meteorologie und Klimaforschung – Atmosphärische Aerosolforschung

Vom Bauernkalender zum Supercomputer – Die stille Revolution der Wettervorhersage

Prof. Dr. Peter Knippertz

Institut für Meteorologie und Klimaforschung – Department Troposphärenforschung

Von Starkregen und Sturzfluten – Mythen, Modelle und Management

Prof. Dr.-Ing. Erwin Zehe

Wissenschaftlicher Sprecher des KIT-Zentrums Klima und Umwelt
Institut für Wasser und Gewässerentwicklung – Hydrologie

Wenn Sie Hilfsmittel oder Unterstützung (wie z. B. Gebärdendolmetschung) benötigen, so lassen Sie dies bitte das Rathaus rechtzeitig wissen.

Besuchen Sie auch vom 27. bis 31. Januar 2020 die Ausstellung des KIT-Zentrums Klima und Umwelt im oberen Foyer des Rathauses.



Veranstaltungskoordination und Kontakt:



Karlsruher Institut für Technologie
ZAK | Zentrum für Angewandte
Kulturwissenschaft und Studium Generale
Kollegiale Interimsleitung
Dipl.-Geogr. Jens Görisch, Geschäftsführer und Sprecher
Dr. Jesús Muñoz Morcillo
Prof. Dr. Caroline Y. Robertson-von Trotha, Gründungsdirektorin
Ansprechpartnerin: Vanessa Mittmann M. A.
Telefon: 0721 608-47910
veranstaltungen@zak.kit.edu

KIT-Zentrum Klima und Umwelt
Leiterin der Geschäftsstelle: Dr. Kirsten Hennrich
kirsten.hennrich@kit.edu
www.klima-umwelt.kit.edu

Herausgeber:

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Präsident Prof. Dr.-Ing. Holger Hanselka
Kaiserstraße 12 · 76131 Karlsruhe
www.kit.edu



Stadt Karlsruhe
Rathaus am Marktplatz
Karl-Friedrich-Straße 10
76133 Karlsruhe

Hauptamt
Birgit Kunkel
Tel.: 0721 133-1513
Fax: 0721 133-1629
birgit.kunkel@ha.karlsruhe.de
www.karlsruhe.de

Gedruckt auf 100 % Recyclingpapier
mit dem Gütesiegel „Der Blaue Engel“