

Klimaneutrale Stadt Perspektiven für die Stadtentwicklung

Online-Veranstaltungsreihe 15.04. - 06.05.2021



Bund Deutscher Architekten

BDA

a|k architektenkammer der freien hansestadt bremen

KLIMANEUTRALE STADT – PERSPEKTIVEN FÜR DIE STADTENTWICKLUNG

Die zukunftsfähige Gesellschaft muss bis 2050 klimaneutral sein, um die Auswirkungen des Klimawandels zu begrenzen. Die Politik der Städte und die Aktivitäten lokaler Akteure werden hierbei mitentscheidend sein. Die Stadtentwicklung von heute schafft die Infrastrukturen, Verkehrsbeziehungen, Siedlungen und Gebäude, die das Leben in den Städten für die nächsten Jahrzehnte prägen. Das Ziel einer klimaneutralen Stadt erfordert deshalb konsequente kommunale Strategien, um klimawirksame Emissionen sowie den Verbrauch kritischer Ressourcen für öffentliche

Einrichtungen, in der Wirtschaft und für die Haushalte entscheidend zu verringern.

Das Symposium „Klimaneutrale Stadt – Perspektiven für die Stadtentwicklung“ will für die Akteure der Stadtentwicklung vor Ort Konzepte diskutieren, die sich ausdrücklich und ambitioniert der Herausforderung stellen, Nachhaltigkeit und Klimaneutralität auf zentralen Handlungsfeldern zu erreichen.

Die Online-Veranstaltungsreihe besteht aus inhaltlich aufeinander ab-

gestimmten Einzelveranstaltungen zu klimaschonender Siedlungsentwicklung, erneuerbarer Wärmeversorgung, Ressourcenschutz beim Bauen, nachhaltiger Mobilität und zur Reichweite nachhaltiger Stadtentwicklung. Für diese Bereiche stellen Expertinnen und Experten aus Wissenschaft und Praxis konkrete Ansätze vor, die Bremer Akteure mit Bezug auf ihre lokalen Handlungsbedingungen kommentieren. Ziel ist es, die Diskussion über neue Maßstäbe für die Bremer Stadtentwicklung und die jetzt notwendigen konkreten Schritte zur Klimaneutralität anzustoßen.

Online-Veranstaltung

Zugangsdaten bei Anmeldung

Termine

15.04.2021
22.04.2021
29.04.2021
06.05.2021 jeweils 14:00 - 17:00

Tagungsgebühr

| | |
|---|-------|
| Einzelveranstaltung | 30.- |
| Gesamtreihe | 100.- |
| Studierende/ öffentliche Verwaltung (Kontingent) | frei |

Anmeldung

veranstaltungen@energiekonsens.de

Veranstalter

Hochschule Bremen
Forschungsgruppe Klimaschutz
Forschungscluster Region im Wandel
School of Architecture Bremen
energiekonsens – die Klimaschützer
Bund Deutscher Architekten im Lande Bremen
Architektenkammer der Freien Hansestadt Bremen

Weiterbildung

Die Veranstaltungen werden von der Architektenkammer Bremen mit jeweils 2, die Gesamtreihe mit 8 Fortbildungspunkten anerkannt. Modul 4 wird von der dena mit 2 Fortbildungspunkten anerkannt.



SCHOOL OF
ARCHITECTURE
BREMEN



Bund Deutscher Architekten

BDA



PROGRAMM

- 15.04.2021** **Modul 1 – Stadtentwicklung im Klimaschutz: Von Teilansätzen zur urbanen Transformation?**
14:00 -17:00 Moderation: Prof. Ingo Lütkemeyer, Hochschule Bremen
Bahnstadt Heidelberg – Christoph Czolbe, Stadtplanungsamt Heidelberg
Neckarbogen Heilbronn – Jan Fries, Amt für Liegenschaften und Stadterneuerung Heilbronn
Handlungsoptionen für eine transformative Stadtentwicklung: Das Beispiel Berlin – Dr. habil. Fritz Reusswig, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung (PIK) e. V.
Moderierte Diskussion mit den Referentinnen und Referenten sowie den Bremer Akteuren Ronny Meyer, Staatsrat für Klimaschutz, Umwelt und Mobilität, Bremen, (angefragt) Martin Pampus, Bund Deutscher Architekten im Lande Bremen und Oliver Platz, Präsident der Architektenkammer Bremen
- 22.04.2021** **Modul 2 – Was bedeutet die Wärmewende für die Stadtentwicklung?**
14:00 -17:00 Moderation: Martin Grocholl, energiekonsens
Die Wärmewende als Handlungsfeld für Kommune und Stadtgesellschaft – Robert Riechel, Deutsches Institut für Urbanistik
Energiesystem Stadt: Wärmewende im urbanen Raum – Dr. Dietrich Schmidt, Fraunhofer IEE
Bremens Wärmestrategie – Peer Herbe, swb AG
Moderierte Diskussion mit den Referentinnen und Referenten sowie Bremer Akteuren
- 29.04.2021** **Modul 3 – Nachhaltige Mobilität für die Stadt**
14:00 -17:00 Moderation: Prof. Dr. Winfried Osthorst, Hochschule Bremen
Mobilitätswende in der Stadt – Dr. habil. Weert Canzler, Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung GmbH
Mobilität im Quartier von Morgen – Christian Scheler, ARGUS Stadt und Verkehr
Was bedeutet das für Bremen? – Michael Glotz-Richter, Referent Nachhaltige Mobilität, Die Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau
Moderierte Diskussion mit den Referentinnen und Referenten sowie Bremer Akteuren
- 06.05.2021** **Modul 4 – Ressourcenschonende Gebäudekonzepte**
14:00 -17:00 Moderation: Prof. Michaela Hoppe, Hochschule Bremen
Prinz-Eugen-Park München – Die größte Holzbausiedlung in Deutschland wird bezogen – Bettina Ipsen, Baurätin, Stadtsanierung und Wohnungsbau, München
Hybride Typologien im Holzbau am Beispiel der ökologischen Mustersiedlung Prinz-Eugen-Park München – Ulf Rössler, dressler mayerhofer rössler architekten und stadtplaner, München
Ein Baudenkmal verwandelt sich – Umnutzung des ehemaligen Felix-Platter-Spitals in Basel in ein Wohngebäude – Pascal Müller, Müller Sigrüst Architekten, Zürich
Moderierte Diskussion mit den Referentinnen und Referenten sowie den Bremer Akteuren Christoph Theiling, Projektsteuerung sozial-ökologisches Stiftungsdorf Ellener Hof, Oliver Platz, Präsident der Architektenkammer Bremen und Luisa Ropelato, Architects for Future Bremen