

# TOO HOT

HEISSE STÄDTE,  
NEUE WEGE  
*SCORCHING CITIES,  
NEW IDEAS*



## AUSSTELLUNGSERÖFFNUNG

Freitag, 19. Juni 2026, 19 Uhr

## EXHIBITION OPENING

Friday, June 19, 2026, 7 p.m.

### Sprecher:innen \ Speakers

PETER CACHOLA SCHMAL, Direktor *Director*  
Deutsches Architekturmuseum (DAM)

TINA ZAPF-RODRÍGUEZ, Dezernentin für Klima, Umwelt und Frauen  
der Stadt Frankfurt am Main *City Councillor, Head of Department for Climate,  
Environment and Women's Issues*

SUSANNE VÖLKER,  
Geschäftsführerin des Kulturfonds Frankfurt RheinMain  
*Managing Director of the Kulturfonds Frankfurt RheinMain*

### Vorstellung der Ausstellung \ Presentation of the exhibition:

JONAS MALZAHN  
KATHARINA BÖTTGER  
MATHIAS SCHNELL  
(STUDIO CENTRAL)  
Kurator:innen *Curators*

Öffentliche Ausstellungsführungen \ *Public guided tours:*  
immer samstags und sonntags, 15 Uhr  
*on Saturdays an Sundays, 3 p.m.*

20. JUN 2026  
— 7. FEB 2027

**TOO HOT**  
HEISSE STÄDTE,  
NEUE WEGE  
SCORCHING CITIES,  
NEW IDEAS



Badestelle Bras Marie, Paris, 2025.  
Bras Marie bathing area, Paris, 2025.  
© Jean-Baptiste Gurliat \ Ville de Paris

Städte werden durch den Klimawandel immer heißer – mit spürbaren Folgen. Hitze, Dürre, Wasserknappheit und Überschwemmung machen deutlich, wie dringend urbane Räume neu gedacht und gestaltet werden müssen. Da Städte den größten Anteil an CO<sub>2</sub>-Emissionen verursachen, tragen sie eine besondere Verantwortung, etwa beim Umbau von Infrastruktur und öffentlichem Raum. Viele von ihnen wollen in den nächsten fünfzehn Jahren klimaneutral werden. Was bedeutet das für die Zukunft – für Planung, Architektur und Leben in der Stadt?

*Too Hot* zeigt Beispiele aus dreizehn europäischen Städten verschiedener Klimata, von der Kleinstadt bis zur Metropole. Sie reagieren auf die Klimakrise mit konkreten Maßnahmen für Klimaschutz und Anpassung: darunter gebaute Projekte, strategische Planungen und zivilgesellschaftliche Initiativen. Die Ausstellung veranschaulicht, wie vielfältig dieser Wandel aussehen kann und von welchen sozialen Fragen und gesellschaftspolitischen Diskursen er begleitet wird.

**BEGLEITPROGRAMM:**

Die Ausstellung wird begleitet von einem umfangreichen Veranstaltungs- und Vermittlungsprogramm. Weitere Informationen hierzu auf [dam-online.de](http://dam-online.de)

*Owing to climate change, cities are getting ever hotter – with tangible consequences. Heat, drought, water scarcity, and flooding, all make it clear how urgently urban spaces need to be rethought and redesigned. Since cities cause the lion's share of CO<sub>2</sub> emissions they also bear a special responsibility in this regard – for example, when converting infrastructure and public spaces. Many of them seek to become climate-neutral over the next 15 years. What does that mean for the future, for planning, architecture, and life in cities?*

*Too Hot presents examples from 13 European cities with different climates, ranging from small towns to metropolises. They are all responding to the climate crisis, and they are all taking concrete measures for climate protection and adaptation; the spectrum ranges from built projects or strategic planning to civil society initiatives. The exhibition visualizes the very many different shapes this change can take and outlines the social issues and debates on public policy that go hand in hand with it.*

**ACCOMPANYING PROGRAMME:**

The exhibition is accompanied by an extensive programme of events. Further information on [dam-online.de](http://dam-online.de)

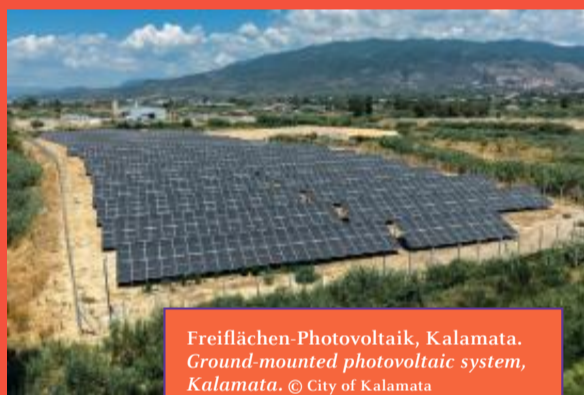
Smart Block Geblergasse, Zeininger Architekten, Wien. Smart Block Geblergasse, Zeininger Architekten, Vienna. © Kurt Hoerbst



Superblock Sant Antoni, Leku Studio, Barcelona. Sant Antoni superblock, Leku Studio, Barcelona. © DEL RIO BANI



Freiflächen-Photovoltaik, Kalamata. Ground-mounted photovoltaic system, Kalamata. © City of Kalamata



Installation VERD<sup>2</sup>, OMC<sup>2</sup>C mit AHEC und Diez Office, Bundeskunsthalle, Bonn, 2025. Installation VERD<sup>2</sup>, OMC<sup>2</sup>C with AHEC and Diez Office, Bundeskunsthalle, Bonn, 2025. © Ingmar Kurth



**AUFTAKTVERANSTALTUNG:**

**STADT. KLIMA. WANDEL.**  
**KLIMANEUTRALE STÄDTE GEMEINSAM GESTALTEN**

19. Juni 2026, ab 14:30 Uhr  
Im Auditorium des DAM, Eintritt frei

Wissenschaftler:innen, Politiker:innen und Stadtgesellschaft diskutieren in einer partizipativen Unterhausdebatte über nachhaltige Stadtentwicklung und die Rolle europäischer Städte im Klimawandel. Eine Kooperationsveranstaltung des Deutschen Architekturmuseums (DAM) und der Dialog-Plattform Helmholtz KLIMA.

**BEGRÜSSUNG:**

KATJA MATTHES, Direktorin des GEOMAR Helmholtz-Zentrums für Ozeanforschung Kiel und Leitung Helmholtz KLIMA  
PETER CACHOLA SCHMAL, Direktor des DAM

**DISKUTANT:INNEN:**

ANNETTE PETERS (Helmholtz Munich)  
ELISABETH ENDRES (TU Braunschweig)  
PETER HOFFMANN und SABINE FRITZ (GERICS)  
TINA ZAPF-RODRIGUEZ, Dezernentin für Klima, Umwelt und Frauen der Stadt Frankfurt am Main  
RALF EISENHAEUER, Bürgermeister für Bauen, Planung, Infrastruktur, Stadterneuerung, Wohnungsbau, Verkehr und Sport der Stadt Mannheim, u.a.

Anmeldung bis zum 11. Juni 2026 unter [dam.vermittlung@stadt-frankfurt.de](mailto:dam.vermittlung@stadt-frankfurt.de)

**PODCAST ZUR AUSSTELLUNG:**

Die Ausstellung wird von einer dreiteiligen Podcast-Serie (Frankfurt am Main, Liepāja, Paris) von Kontextur (kntxtr) begleitet auf [kntxtr.podigee.io](http://kntxtr.podigee.io)

**INTERNATIONALE LANDSCHAFTSARCHITEKTUR:**

Too Hot – Heiße Städte, kühle Lösungen.  
Landschaftsarchitektur, Klima und Gesundheit im Dialog

Vortragsreihe begleitend zur Ausstellung  
Veranstaltet von Bund Deutscher Landschaftsarchitekt:innen bdla, Landesverband Hessen e.V. in Kooperation mit dem Deutschen Architekturmuseum (DAM) und dem Bund Deutscher Architektinnen und Architekten BDA Hessen e. V.

29. Juli 2026 \ 26. August 2026 \ 30. September 2026 \ 14. Oktober 2026 \ 20. Januar 2027 \ 3. Februar 2027

**KICK-OFF EVENT:**

**CITY. CLIMATE. CHANGE.**  
**SHAPING CLIMATE-NEUTRAL CITIES TOGETHER**

On June 19, 2026, starting at 2:30 p.m.  
Auditorium of the DAM, free admission

Scientists, politicians, and citizens will discuss sustainable urban development and the role of European cities in climate change during a participatory House of Commons debate. A joint event organized by Deutsches Architekturmuseum (DAM) and the Dialog-Plattform Helmholtz KLIMA.

**OPENING REMARKS:**

KATJA MATTHES, Director of the GEOMAR Helmholtz Centre for Ocean Research Kiel and Head of Helmholtz KLIMA  
PETER CACHOLA SCHMAL, Director of DAM

**PARTICIPANTS IN THE DISCUSSION:**

ANNETTE PETERS (Helmholtz Munich)  
ELISABETH ENDRES (TU Braunschweig)  
PETER HOFFMANN and DR. SABINE FRITZ (GERICS)  
TINA ZAPF-RODRIGUEZ, City Councilor for Climate, Environment, and Women's Issues for the City of Frankfurt/Main  
RALF EISENHAEUER, Mayor for Construction, Planning, Infrastructure, Urban Renewal, Housing, Transportation, and Sports for the City of Mannheim, among others.

Register by June 11, 2026 at [dam.vermittlung@stadt-frankfurt.de](mailto:dam.vermittlung@stadt-frankfurt.de)

**EXHIBITION PODCAST:**

The exhibition is accompanied by a three-part podcast series (Frankfurt/Main, Liepāja, Paris) by Kontextur (kntxtr) on [kntxtr.podigee.io](http://kntxtr.podigee.io)

**INTERNATIONAL LANDSCAPE ARCHITECTURE:**

Too Hot – Hot Cities, Cool Solutions.  
Landscape Architecture, Climate and Health in Dialogue

Series of lectures accompanying the exhibition  
Organised by Bund Deutscher Landschaftsarchitekt:innen bdla, Landesverband Hessen e.V. in cooperation with Deutsches Architekturmuseum (DAM) and Bund Deutscher Architektinnen und Architekten BDA Hessen e. V.

July 29, 2026 \ August 26, 2026 \ September 30, 2026 \ October 14, 2026 \ January 20, 2027 \ February 3, 2027

Gefördert von \ Supported by

Ein Museum der Stadt Frankfurt am Main \ A museum of the City of Frankfurt/Main

DEUTSCHES ARCHITEKTURMUSEUM  
Schaumainkai 43, 60596 Frankfurt am Main  
[dam-online.de](http://dam-online.de)

GEÖFFNET \ OPEN

Di \ Do — So Tue \ Thurs — Sun 11.00 — 18.00  
Mi Wed 11.00 — 20.00

Kooperationspartner \ Cooperation Partners

HELMHOLTZKLIMA  
Dialog-Plattform



WORLD DESIGN CAPITAL  
FRANKFURT RHEINMAIN 2026



RUNGE



we-ef