

# Auf Zeit

## Stadtklima

**Jürgen Baumüller, Stadtklimatologe Universität Stuttgart / Martin Berchtold, Stadtplaner TU Kaiserslautern / Christine Bräm, Leiterin Grün Stadt Zürich  
Moderation Jean-Daniel Strub, Ethiker, Zürich**



## Auf Zeit Stadtklima

**Jürgen Baumüller, Stadtklimatologe  
Universität Stuttgart / Martin Berchtold,  
Stadtplaner TU Kaiserslautern / Christine  
Bräm, Leiterin Grün Stadt Zürich /  
Moderation Jean-Daniel Strub, Ethiker,  
Zürich**

**Mo 6. Mai 2019, 19.30 Uhr im Forum**

Städte haben ein zum Umland verändertes Klima. Die Städte sind wärmer, trockener, windstill und schmutziger. Mehr als 50% aller Menschen leben inzwischen in Städten. In Europa sind es über 80%. Durch veränderte Klimabedingungen in der Zukunft sind die Städte besonders betroffen. Die Gefahren liegen zum einen bei Hochwasserereignissen wie z. B. im Frühjahr 2013 in Deutschland und Nachbarländern, zum zweiten aber auch bei Hitzewellen wie in den Sommern 2003, 2015 und 2018 in Europa. Da heute schon im Sommer durch den Wärmeinseleffekt in grossen Städten Gesundheitsprobleme auftreten und diese sich in Zukunft verstärken werden, ist es notwendig, neben Massnahmen zur Reduktion der Treibhausgase, auch Massnahmen zur Anpassung an den Klimawandel zu ergreifen.

Jede Bebauung beeinflusst die einzelnen Klimatelemente. Grosse Baugebiete setzen sich in klimatischer Hinsicht deutlich von der sie umgebenden Landschaft ab. Die wesentlichen Ursachen, die zur Ausbildung eines eigenen Stadtklimas führen, liegen in der weit reichenden Veränderung des Wärmehaushaltes und des örtlichen Windfeldes. Hinzu kommt eine starke Anreicherung der Stadtluft mit Schadstoffen aus den Quellen von Hausbrand, Verkehr, Industrie und Kraftwerken. Die Ausprägung eines typischen Stadtklimas ist in erster Linie abhängig von der Stadtgrösse, aber auch von der Geländeform, den Bebauungsstrukturen und dem Freiflächenanteil.

Eintritt 10.– / Mitglieder AFO gratis

Architektur Forum Ostschweiz / Davidstrasse 40 / 9004 St. Gallen / T 076 345 16 93 / [www.a-f-o.ch](http://www.a-f-o.ch) / [info@a-f-o.ch](mailto:info@a-f-o.ch)  
BSA / BSLA / FHS St. Gallen / FSAI / Universität Liechtenstein / SIA SG-A / SIA TG / STV

 **AS Aufzüge**  **BAUWERK®**  **forster**  **forster**  **HGC**  
Parkett



## LandschaftsarchitekturTour

Uster – Am Aabach

**Fr 24. Mai 2019, 13.30 Uhr – ca. 18 Uhr  
Treffpunkt 13.30 Uhr Bahnhof Uster**

Mit der Vernetzung von öffentlichen und privaten Entwicklungsarealen entlang des ehemals industriell genutzten Ensembles am Aabach wurde Uster 2014 mit dem Schulthess Gartenpreis ausgezeichnet. Mit einem Spaziergang entlang des Aabaches treffen wir auf Landschaftsarchitektur, Wasserbau, Ökologie, Erholungsansprüche, Architektur und Kunst, welche hier auf vorbildliche Weise verknüpft worden sind. Die Siedlungsentwicklung mit Stadtpark und Zellwegerareal, aber auch die Umnutzung einer Industriebaute, der Arche Nova, stehen im Fokus und zeigen verschiedene Aspekte des Jahresthemas auf Zeit.

**Achtung: Die LandschaftsarchitekturTour wurde aus organisatorischen Gründen von Sa auf Fr verschoben!**

### Anmeldung

mit vollständigen Angaben bis Fr 18. Mai 2019 an [landschaftsarchitektour@a-f-o.ch](mailto:landschaftsarchitektour@a-f-o.ch)

Eine Veranstaltung des Bundes Schweizer Landschaftsarchitekten und Landschaftsarchitektinnen BSLA und des Architektur Forums Ostschweiz

Mitglieder BSLA und Architektur Forum Ostschweiz gratis, Nichtmitglieder Fr. 30.– Die Teilnehmerzahl ist begrenzt

Mehr Informationen unter [www.a-f-o.ch](http://www.a-f-o.ch)

