



Städelschule Architecture Class  
Staatliche Hochschule für Bildende Künste  
Dürerstrasse 10  
DE60596 Frankfurt am Main  
Germany

T +49 69 6050 0869  
architecture@staedelschule.de  
<http://www.staedelschule.de/architecture>

14 Jul 2015

Pressemitteilung - 16.07.2015, Frankfurt am Main

## **STÄDELSCHULE ARCHITECTURE CLASS (SAC) - AUSTELLUNG IM RAHMEN DES PROGRAMMS ARCHITEKTURSOMMER RHEIN-MAIN 2015 (ASRM 2015)**

**Ort:** Galerie BRAUBACHfive, Braubachstrasse 5, 60311 Frankfurt

**Ausstellungsdauer:** 11. - 27. September 2015

**Vernissage:** 11. September 2015

### **Active Borders**

Für das Programm ASRM 2015 leistet die Architekturklasse der Städelschule einen Beitrag in Form einer Ausstellung, "Active Borders" ("Aktive Grenzen"), die von der Zeit vom 11. - 27. September in der Galerie BRAUBACHfive, Braubachstrasse 5 in 60311 Frankfurt gezeigt wird.

Es werden ausgewählte Projekte vorgestellt, die von den Studierenden der Architekturklasse im Rahmen eines einjährigen Forschungsprogramms entstanden sind und das Thema "Borders and Transitions" ("Grenzen und Übergänge") in der Architektur behandeln.

Konkret haben die Studierenden die Stadtgrenze zwischen Offenbach und Frankfurt untersucht und in Modellen und architektonischen Entwürfen versucht, die Eigenschaften des Verhältnisses der beiden Städte zu analysieren. Der Übergang zwischen Überkreuzung und Heimkehr, zwischen Austausch und Gemeindeeigenheit und zwischen Historik und Gegenwart ist subtil, verletzlich und auch urban einschneidend.

Es werden physische und 3D Modelle sowie Zeichnung präsentiert.

## Über ASRM 2015

Der Architektursommer Rhein-Main findet vom 9.-27. September 2015 in vier Städten statt: Frankfurt, Offenbach und Wiesbaden, Mainz. Das gemeinsame regionale Motto lautet „Brückenschlag: Städte wachsen zusammen“. Der Architektursommer Rhein-Main 2015 versteht sich als ein Forum der Ideen und als ein Katalysator von Entwicklungen, um die Kooperation zu stärken und die Gesamtheit der Region zwischen Offenbach und Mainz zu thematisieren.

Sprecher des ASRM 2015: Prof. Dr. Kai Vöckler

Weitere Infos unter: <http://www.asrm2015.de/>  
[welcome@asrm2015.de](mailto:welcome@asrm2015.de)

## Über SAC

Seit ihrer Gründung im Jahre 1817, hat sich die Architekturklasse zu einer renommierten und international führenden Institution ihrer Disziplin entwickelt. Das seit 2006 angebotene, akkreditierte zweijährige postgraduierten Master Programm ("Master of Arts in Architecture") ermöglicht den aus aller Welt stammenden Studierenden, in kleinen Gruppen Architektur interdisziplinär im Spannungsfeld von Kunst, Theorie und Design zu erleben. Nach dem deutschen Architekten Günter Bock, dem britischen Architekten Sir Peter Cook und dem spanischen Architekten Enric Miralles wird die Architekturklasse heute von dem niederländischen Stararchitekten Ben van Berkel und Professor Johan Bettum geleitet.

SAC bietet vier Spezialisierungen für die Vertiefungen im zweiten Jahr des Masterprogrammes an: *Advanced Architectural Design*, *Architecture and Performative Design*, *Architecture and Aesthetic Practice* sowie seit dem Wintersemester 2014/15 auch *Architecture and Urban Design*.

Das Programm von SAC ist zeitgenössischen Design Verfahren und Theorien in der Architektur gewidmet, um das Verständnis der Studierenden für die Disziplin, ihre technischen Fertigkeiten und ihre Arbeitsmethoden zu fördern und zu stärken. Gleichzeitig versucht SAC kontinuierlich von der engen Beziehung zu der Bildenden Kunst zu profitieren, indem sie Teil einer der besten und angesehensten Kunstakademien der Welt ist.

Das Studienangebot von SAC ist exklusiv und unterscheidet sich von den wenigen vergleichbaren Programmen in Europa und den USA durch die Erschließung einer spezifischen Nische im Bereich der Architektur und des Designs. Es basiert auf einer Forschungsstruktur, die sich kategorisch der Bedeutsamkeit architektonischen Designs hingibt, um einen grundlegenden Beitrag zu dem theoretischen Diskurs in der Disziplin leisten können und konzeptionelle Vorschläge für unserer zukünftige, "gebaute" Umwelt machen zu können.

Die Forschungs- und Projektarbeiten werden in enger Zusammenarbeit mit internationalen Experten aus einer Vielzahl von professionellen und wissenschaftlichen Feldern elaboriert und in Rahmen von Workshops, Seminaren und Vorlesungen innerhalb der zwei Studienjahre formuliert.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen,

Prof. Dr. Johan Bettum  
Programmdirektor Städelschule Architecture Class

Sylvia Fadenhecht  
Referentin Städelschule Architecture Class