

- 01
- 02
- 03
- 04



Foyer Architekturgebäude Ernst-Reuter-Platz, Foto: Die Baupiloten

Die Universitätsdisziplin Architektur steht zusammen mit anderen planungs- und baubezogenen Disziplinen in einer besonderen gesellschaftlichen und ethischen Verantwortung für die künftige Gestaltung der baulichen Umwelt. Diese Verantwortung betrifft zunächst den gestalterischen und kulturellen Auftrag der Architektur. Darüber hinaus ergibt sie sich in besonderer Weise im Hinblick auf den durch bauliche Maßnahmen verursachten massiven Ressourcenverbrauch und seine Folgen für die Umwelt. Zugleich sind Architektur und Stadt weltweit einem dramatischen wirtschaftlichen und sozialen Wandel ausgesetzt und prägen die damit verbundenen Transformationsprozesse aktiv mit.

Das Institut für Architektur (IfA) stellt sich vor

Diese Situation erfordert Beiträge zur Erneuerung und Weiterentwicklung von Architektur und Stadt in Europa aber auch einen Beitrag zur Bereitstellung menschenwürdiger Wohn- und Lebensbedingungen insbesondere in den Ländern des Südens. Die TU-Architektur will sich in ihrer Programmatik und Arbeit dieser Herausforderung in besonderer Weise in Lehre, Forschung und Weiterbildung stellen.

(Institut für Architektur, Strategie 2012, Stand 15.2.2007)

01

02

03

04

Forschungsgebiet Bewegliche Tragwerke, FG Tragwerksentwurf und -konstruktion, Prof. Dr.-Ing. Klaus Rückert, Dipl.-Ing. Berhard Sill

Geschichte und Struktur

Die Geschichte des Instituts für Architektur ist eine sehr junge, die Geschichte der Architekturausbildung an der TU Berlin hat eine über 200-jährige Tradition, denn sie geht zurück auf die 1799 gegründete Bauakademie, an der Karl Friedrich Schinkel eine maßgebliche Rolle spielte.

Im Institut für Architektur wurden nach Abschluss der Fakultätsneugliederung (Zusammenführung der alten Fakultäten VI und VII zur neuen Fakultät VI - Planen Bauen Umwelt) im Jahr 2006 über 20 Fachgebiete und Einrichtungen zusammengeführt. Die frühere Gliederung nach fachlichen Schwerpunkten in insgesamt fünf Einzelinstitute wurde zugunsten eines großen Instituts aufgegeben. Diese Entscheidung bedeutete für alle eine nicht unerhebliche Umstellung, nicht zuletzt den Umgang mit einem jetzt vermehrten Organisations- und Abstimmungsaufwand. Dieser wird vor allem vom geschäftsführenden Direktor und der seit Oktober 2007 eingerichteten Geschäftsstelle übernommen, unterstützt von Ausschüssen, Kommissionen und Beauftragten wie Prüfungsausschuss, Raumkommission, Rechnerkommission, Studiendekanin – um nur einige wenige zu nennen.



01

02

03

04



IfA, KVV WS 07/08

Geschäftsführender Direktor Prof. Dr.-Ing. Jörg Gleiter
Raum A 920a, Architekturgebäude Ernst-Reuter-Platz
Tel (030) 314-21960, Fax (030) 314-21947
e-mail: cramer@baugeschichte.tu-berlin.de

Postanschrift: Technische Universität Berlin, FAK VI, Sekr. A 65,
Straße des 17. Juni 152, 10623 Berlin

Stellvertreter Prof. Ralf Pasel
Raum A 414, Architekturgebäude Ernst-Reuter-Platz
Tel (030) 314-21866

Postanschrift: Technische Universität Berlin, FAK VI, Sekr. A 15,
Straße des 17. Juni 152, 10623 Berlin

Leitung

Geschäftsstelle Frau Neumeister de Grulich (Vertr. Fahr)
Raum A 009, Architekturgebäude Ernst-Reuter-Platz
Tel. 314-23615, e-mail: IfA_geschaeftsstelle@tu-berlin.de
Öffnungszeiten: siehe A 009

Postanschrift:
Technische Universität Berlin, Fak. VI, Sekr. A 18,
Straße des 17. Juni 152, 10623 Berlin



01

02

03

04



IfA, KVV WS 2007/08 FG Bildende Kunst/Plastisches Gestalten

- Architekturdarstellung und -gestaltung
- Architekturtheorie
- Bau- und Stadtbaugeschichte
- Entwerfen und Baukonstruktion - Konstruktionen und Praktiken
- Baukonstruktion und Entwerfen
- Baukonstruktion und Entwerfen
- Entwerfen und Baukonstruktion - Konzepte und Phänomene
- Bildende Kunst
- Gebäudekunde und Entwerfen

Prof. Borrego
 Prof. Gleiter
 Prof. Schlimme
 Prof. Pasel

Prof. Frank
 Prof. Leibinger/
 Prof. Ballestrem
 Prof. Fioretti

Prof. Bürkle
 Prof. van Rijs

- Entwerfen und internationale Urbanistik - Habitat Unit
- Historische Bauforschung
- Konstruktives Entwerfen und klimagerechtes Bauen
- Planungs- und Bauökonomie/ Immobilienwirtschaft
- Technische Architekturdarstellung
- Tragwerksentwurf und -konstruktion
- Modellbau

Prof. Misselwitz
 Prof. Schulz-Brize
 Prof. Kempe
 Prof. Wellner
 Prof. Pfeiffer
 Prof. Rückert
 Frau Müller

Weiterbildung

- Bühnenbild
- Real Estate Management
- Urban Management
- Urban Design
- Masterstudium Denkmalpflege

Prof. Laube
 Prof. Wellner
 Frau Dr. Hamann
 Prof. Giseke
 Prof. Schulz-Brize

Werkstätten

- Holzwerkstatt
- Metallwerkstatt

Herr Steinwand
 Herr Rehage (Leitung)

Fachgebiete Weiterbildung Werkstätten

- Gebäudekunde und Entwerfen (LIA)
- ehem. ADIP
- Städtebau und Urbanisierung
- Entwerfen, Bauten des Gesundheitswesens
- Städtebau und nachhaltige Stadtentwicklung
- Gebäudetechnik und Entwerfen

Prof. Geipel
 Prof. Hehl
 Prof. Stollmann
 NN Nickl-Weller

Prof. Bunschoten

Prof. Steffan

