



Hochschulbauten müssen sich stets an die aktuellen sozialgesellschaftlichen Anforderungen an moderne Bildungslandschaften anpassen. Die Förderung von Bildungschancen, die Schaffung inklusiver Umgebungen, die Unterstützung von Innovation und Forschung durch modernste Technologieinfrastruktur sowie die Berücksichtigung der Bedürfnisse von Studierenden und Lehrenden an zeitgemäßes Lernen und Lehren, sind hier wichtige Themen. Die Gebäude sollten flexibel gestaltet sein, um auf neue Lehrmethoden, Technologien und Raumbedürfnisse reagieren zu können. Hochschulgebäude dienen oft verschiedenen Zwecken wie Vorlesungen, Seminaren, Laboratorien, Büro- und Verwaltungsgebäude, Bibliotheken und sozialen Bereichen. Letzteres beinhaltet die Schaffung von Räumen, die die soziale Interaktion und Zusammenarbeit fördern, wie zum Beispiel Gemeinschaftsbereiche, Cafés, Mensen oder informelle Lernumgebungen. Ebenso sollten Bereiche geschaffen werden, die die Vielfalt und kulturelle Identität der Studierenden widerspiegeln. Die Herausforderung besteht darin, die unterschiedlichen Anforderung-

en dieser Funktionen zu integrieren und eine effiziente Nutzung des Raumangebots zu ermöglichen. Bei der Planung, dem Umbau und der Sanierung von Hochschulbauten spielt Nachhaltigkeit eine immer größere Rolle. Dies umfasst energieeffiziente Gebäudekonzepte, umweltfreundliche Materialien, nachhaltige Energiequellen, effiziente Wassernutzung und umweltbewusstes Abfallmanagement. Auch Barrierefreiheit gilt als selbstverständlich, um Menschen mit Behinderungen den Zugang zu ermöglichen (Rampen, Aufzüge, angepasste Sanitäranlagen und die Berücksichtigung von ergonomischen Aspekten). Hochschulbauten 2024 bietet Anregungen für moderne und zukunftsfähige Bildungsbauten, Beiträge über Produktinnovationen, Best-Practice-Beispiele und aktuelle Objektreportagen von marktteilnehmenden Unternehmen runden den Fachteil in gewohnter Weise ab.

## THEMEN

- Projekte und Objekte aus Neubau, Umbau, Erweiterung und Sanierung
- Aktuelle Trends beim Bau von Bildungseinrichtungen
- Energieeffizientes Bauen/Wärmedämmung
- Technisches Gebäudemanagement/-ausrüstung
- Brandschutz- und Sicherheitstechnik, Haus- und Klimatechnik, Belüftung, Sanitärtechnik
- Innenausbau: Raumakustik, Beleuchtung, Farbgestaltung
- Modulbauweise, Container/ Temporäre Wohnlösungen für Studenten
- Forschungs- und Laborgebäude, Universitätskliniken, Bibliotheksgebäude etc.
- Fassadenlösungen
- Mensen, Cafeterias
- Studentenwohnheime/-wohnanlagen
- Sport- und Freizeiteinrichtungen
- Barrierefreie Gestaltung
- Sanierung denkmalgeschützter Hochschulgebäude

## TERMINE

**ET:** **Dezember 2024**  
**PR-Schluss:** **13.11.2024**  
**Anzeigenschluss:** **15.11.2024**

**Auflage: 5.000 Exemplare**  
**Online-Ausgabe auf**  
**[www.bauingenieur24.de](http://www.bauingenieur24.de)**

## VERTRIEB

Hochschulämter, Forschungsstandorte und Betreiber, Kommunale Entscheidungsträger, Architektur- und Planungsbüros, Abonnentenmix der Fachzeitschriften von Ernst & Sohn

**Ihr Medium für die gezielte Werbung und Kommunikation!**

# Hochschulbauten 2024

**Erscheinungstermin:** Dezember 2024  
**PR-Anzeigenschluss:** 13.11.2024  
**Anzeigenschluss:** 15.11.2024  
**Druckunterlagenschluss:** 15.11.2024

**Auflage:** 5.000 Exemplare  
**Online-Ausgabe auf** [www.bauingenieur24.de](http://www.bauingenieur24.de)

**Heftformat:** 210 x 297 mm  
**Satzspiegel:** 181 x 262 mm  
**Auflage:** 5.000 Exemplare  
**Druckvorlagen:** druckfähiges pdf



## Anzeigenpreise & technische Daten 2024

Anzeigengröße	Format (Satzspiegel)	Grundpreis s/w	2-farbig *	3-farbig *	4-farbig *
1/1 Seite	181 x 262 mm	€ 3.440	€ 4.005	€ 4.575	€ 5.140
Junior Page	137 x 190 mm	€ 2.065	€ 2.435	€ 2.805	€ 3.180
1/2 Seite	88 x 262 mm hoch 181 x 128 mm quer	€ 1.940	€ 2.240	€ 2.540	€ 2.840
1/3 Seite	57 x 262 mm hoch 181 x 84 mm quer	€ 1.340	€ 1.555	€ 1.770	€ 1.990
1/4 Seite	88 x 128 mm hoch 181 x 63 mm quer	€ 995	€ 1.185	€ 1.375	€ 1.565
2., 3. und 4. Umschlag-seite	1/1 Seite 4c nach Absprache	-	-	-	€ 5.665
Zuschlag	für Anzeigen im Anschnitt**	-	-	-	€ 305
Titelseitenpaket	auf Anfrage	-	-	-	€ 4.635

\* Preise für alle Farben, die aus der Euro-Skala generiert sind. Zuschlag für Sonderfarben HKS, Pantone u.a. auf Anfrage.

\*\*Formate im Anschnitt zzgl. 3 mm Beschnittzugabe zu den Randseiten.

<u>Einhefter 2-seitig</u>	210 x 297 mm + je 3 mm <u>Beschnittzugabe</u> . 5.000 Exemplare	€ 3.760
<u>Einhefter 4-seitig</u>	Details auf Anfrage	€ 5.635
Beilagen bis 25 g	Maximal-Format 200 x 290 mm. Gewicht bis 25 g. 5.000 Exemplare: € 710 pro Tausend	€ 3.550