



Ministerium für Finanzen
Baden-Württemberg

📅 27.10.2022

VERMÖGEN UND HOCHBAU

Grundsteinlegung Ersatzneubau Anatomie und Zellbiologie Uni Freiburg



Sandra Meyndt, Freiburg

An der Universität Freiburg wurde heute der Grundstein für den 4.000 Quadratmeter großen Ersatzneubau der Anatomie und der Zellbiologie gelegt. Das Land investiert rund 53 Millionen Euro in das neue Gebäude.

Finanzstaatssekretärin [Gisela Splett](#) hat heute den Grundstein für den Ersatzneubau der Anatomie und der Zellbiologie an der Universität Freiburg gelegt.

Finanzstaatssekretärin Gisela Splett: „Forschung und Lehre brauchen neben klugen Köpfen auch eine moderne Infrastruktur. Die schaffen wir auf rund 4.000 Quadratmetern und bringen das Institut Anatomie und Zellbiologie in einem Gebäude unter.“

Raum für Forschung und Lehre

In dem viergeschossigen Neubau werden für Forschung und Lehre Labore und Büros untergebracht. Direkt an der Straße liegt ein Hörsaaltrakt mit Oberlichtkegeln. Im Untergeschoss wird ein Präpariersaal entstehen, der in drei Bereiche teilbar ist.

Das Dach des Neubaus wird begrünt und das Regenwasser gesammelt. Zudem wird eine [Photovoltaikanlage](#) mit einer Leistung von 27KWp installiert.

Der Neubau entsteht an der Elsässer Straße in Freiburg. Das Land investiert rund 53 Millionen Euro in das neue Gebäude. Hiervon werden rund 15 Millionen Euro von der Medizinischen Fakultät der Universität Freiburg übernommen. Die Bauarbeiten hatten im Dezember 2021 begonnen. Mitte 2024 soll der Ersatzneubau fertig sein.

Fotos

Eine Visualisierung kann [hier](#) heruntergeladen und mit Bildnachweis (kister scheithauer gross architekten und stadtplaner GmbH) für redaktionelle Zwecke honorarfrei verwendet werden.

Link dieser Seite:

<https://fm.baden-wuerttemberg.de/de/service/presse-und-oeffentlichkeitsarbeit/pressemitteilung/pid/grundsteinlegung-ersatzneubau-anatomie-und-zellbiologie-uni-freiburg?print=1&cHash=5ac4e04c821743fa3d1d253bb5d02f5c>