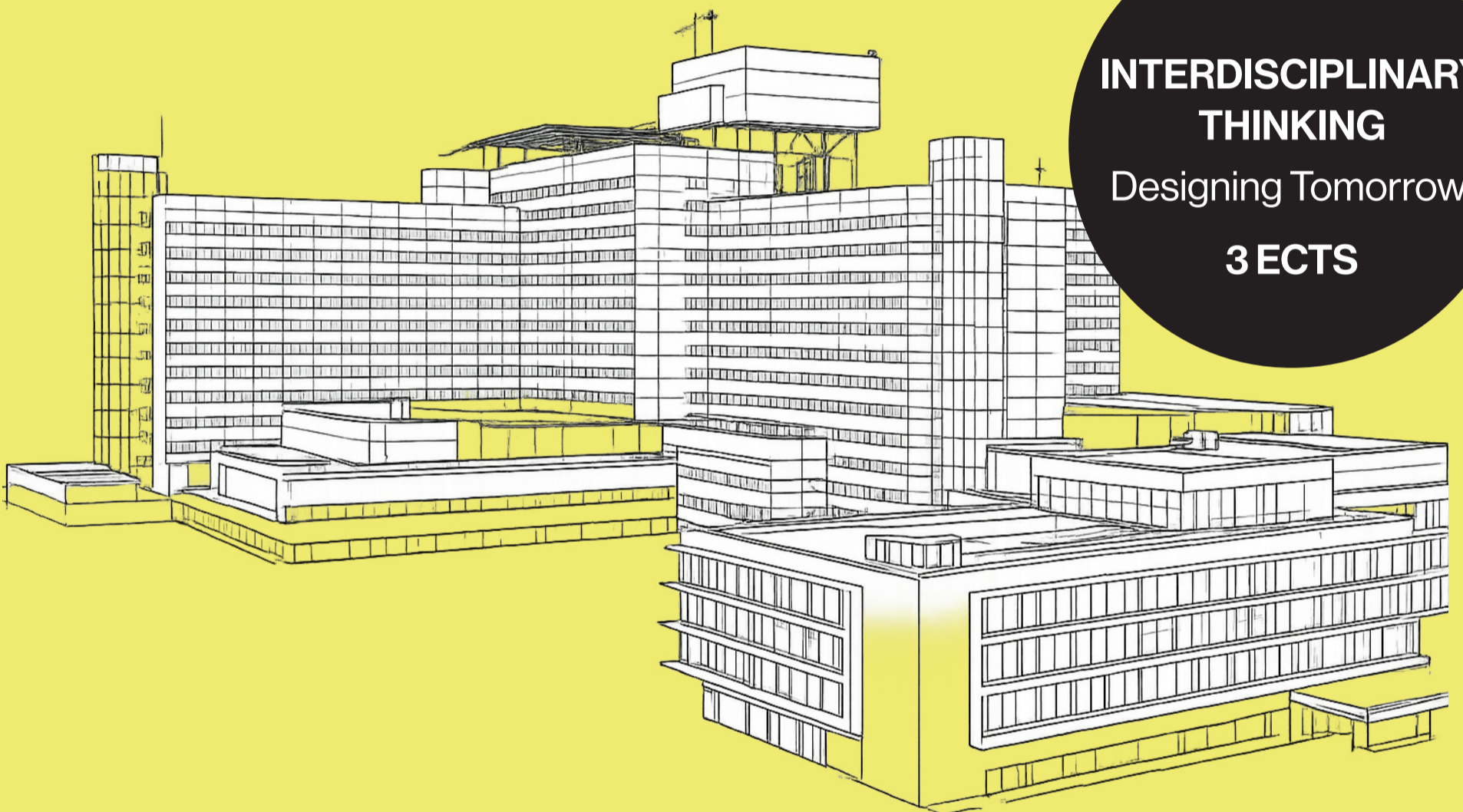


RE:CLINIC

SPEKULATIVER IDEENWETTBEWERB ZUR ADAPTIVEN
UMNUTZUNG DES UNIVERSITÄTSKLINIKUMS AUGSBURG



**INTERDISCIPLINARY
THINKING**

Designing Tomorrow.

3 ECTS

ZEITRAUM

30.7.2026 - 03.8.2026

SUMMER SCHOOL & COMPETITION

DISCLAIMER

Studentisches Projekt im Rahmen von Lehre und Forschung

RE:CLINIC ist ein studentisch initiiertes Projekt der TU München im Rahmen des Projektstudios „Emergency Measures“. Das Projekt versteht sich als spekulative und diskursive Auseinandersetzung mit dem bestehenden Universitätsklinikum Augsburg.

Der spekulative Ideenwettbewerb wird auf Initiative der Projektgruppe RE:CLINIC im Rahmen einer studentischen Summer School durchgeführt. Er dient ausschließlich der Lehre, der Forschung und dem Anregen eines Diskurs. Das Projekt steht im Dienst der Baukultur und verfolgt das Ziel, proaktiv eine Debatte über den Umgang mit dem baulichen Bestand anzustoßen – insbesondere aus ökologischen, sozialen, architektonischen und stadtgeschichtlichen Perspektiven.

RE:CLINIC ist weder Eigentümer:in des Gebäudes noch in irgendeiner Form Auftraggeber:in, Planungsträger:in oder Entscheidungsträger:in. Es besteht keine formelle oder informelle Beauftragung durch die Eigentümer:innen, Betreiber*innen oder öffentliche Institutionen. Alle im Rahmen des Projekts entwickelten Inhalte, Szenarien und Entwürfe sind ausdrücklich als studentische, spekulative Arbeiten zu verstehen.

Die Wettbewerbsergebnisse stellen keine Planungsvorschläge, Handlungsanweisungen oder Vorentscheidungen dar. Sie begründen keinerlei Anspruch auf Umsetzung, Weiterbearbeitung oder Berücksichtigung in laufenden oder zukünftigen Planungsverfahren. Aussagen zu Machbarkeit, Wirtschaftlichkeit, Genehmigungsfähigkeit oder rechtlichen Rahmenbedingungen erfolgen ohne Gewähr.

Ziel des Projekts ist es, Denkräume zu öffnen, Alternativen sichtbar zu machen und eine fundierte Diskussion über Erhalt, Umbau und Transformation anzuregen – nicht, konkrete Entscheidungen vorwegzunehmen. RE:CLINIC versteht sich als Beitrag zur öffentlichen Meinungsbildung und als Einladung zum Weiterdenken.



SUMMERSCHOOL - INHALT

Transformation statt Abriss
We think reuse before replacement.

Die RE:CLINIC Summer School 2026 ist ein **hochschulübergreifendes, interdisziplinäres Workshop- und Wettbewerbsformat**, in dem Studierende innerhalb weniger Tage konzeptionelle Entwürfe zur **Zukunft des bestehenden Universitätsklinikums Augsburg** entwickeln.

Über einen Zeitraum von fünf intensiven Tagen arbeiten die Teilnehmenden in interdisziplinär und hochschulübergreifend zusammengesetzten Teams an ideenbasierten Entwürfen. Ziel ist es nicht, ausgearbeitete Architekturprojekte zu erstellen, sondern prägnante, räumlich und inhaltlich **nachvollziehbare Konzepte**, die mögliche **Transformationsstrategien** für den Bestand aufzeigen.

Die Summer School ist als Wettbewerb angelegt. Jedes Team entwickelt eine klare Entwurfshaltung mit einem erkennbaren Leitmotiv oder Transformationsszenario.

Die Arbeiten sollen zeigen,

- * wie mit dem bestehenden Gebäude umgegangen werden kann,
- * welche räumlichen Eingriffe sinnvoll und realistisch sind,
- * und wie der Bestand ohne Abriss weitergedacht werden kann.

Begleitet wird der Arbeitsprozess durch Tutor:innen, die als fachliche Ansprechpartner:innen und Diskussionspartner:innen fungieren. Sie unterstützen die Teams bei der Entwicklung, Schärfung und Reflexion ihrer Konzepte, ohne vorgegebene Lösungen zu vermitteln.

Die Ergebnisse werden am Ende der Summer School in einer öffentlichen Präsentation vor **einer Jury aus ausgewählten Expert:innen** vorgestellt, diskutiert und prämiert. Die Arbeiten werden im Rahmen einer Ausstellung gezeigt und öffentlich zugänglich gemacht.

Die RE:CLINIC Summer School bietet damit einen kompakten, intensiven Entwurfsrahmen, in dem Studierende experimentieren, Position beziehen und ihre Ideen im direkten Vergleich zu anderen Teams überprüfen können – **mit klarer Aufgabenstellung, begrenzter Zeit und realem Wettbewerbscharakter**.

VORLÄUFIGER ZEITPLAN

VORTAG | ANREISE (FREIWILLIG)

ab Nachmittag / Abend Ankunft der Teilnehmenden
Treffpunkt: Hochschule Augsburg
Kennenlernen der Schlafplatz-Hosts, Ausgabe der Unterkünfte, informelles Ankommen

TAG 1 30.7 | AUFTAKT & KONTEXT

09:30	Auftaktveranstaltung Begrüßung, Einführung in RE:CLINIC, Ablauf der Summer School
10:00 – 11:00	Gruppeneinteilung, Kennenlernen, thematischer Input
11:00 – 13:00	Ortsbegehung Umgebung Universitätsklinikum Augsburg
13:00 – 14:00	Mittagspause
ab 14:00	Beziehen der Arbeitsplätze; Freies Arbeiten in den Teams

TAG 2 31.5 7 | ANALYSE & POSITIONIERUNG

Vormittag	Freies Arbeiten in den Teams
13:00	Freiwilliges Get-together
Nachmittag	Kaffee / informeller Austausch
ab 14:00	Betreuung durch Tutor:innen Diskussio; Feedback, konzeptionelle Schärfung

TAG 3 01.08 | ENTWURF & VERTIEFUNG

Vormittag	Freies Arbeiten in den Teams
13:00	Freiwilliges Get-together
Nachmittag	Kaffee / informeller Austausch
ab 14:00	Betreuung durch Tutor:innen; Fokus auf räumliche Strategien und Argumentation

TAG 4 02.08 | FINALISIERUNG & ABGABE

Vormittag	Freies Arbeiten in den Teams
13:00	Freiwilliges Get-together
Nachmittag	Kaffee / letzte Abstimmungen
ab 14:00	Betreuung durch Tutor:innen
22:00	Abgabe der Arbeiten

TAG 5 03.08 | PRÄSENTATION & SYMPOSIUM

10:00	Beginn der Jurierung
14:00	Beginn der Präsentationen durch die Gruppen
16:00	Preisverleihung
18:00	Symposium „Wer entscheidet, Was bleibt?“

KURZFASSUNG WETTBEWERB

Transformation statt Abriss
We think reuse before replacement.

AUSGANGSLAGE

Das Universitätsklinikum Augsburg (UKA) ist das einzige Krankenhaus der Maximalversorgung in Bayerisch-Schwaben. Das zentrale Klinikgebäude wurde in den 1970er-Jahren geplant und 1982 in Betrieb genommen. Aufgrund seines baulichen und technischen Zustands wurde eine Generalsanierung als nicht wirtschaftlich bewertet. Der Bayerische Ministerrat beschloss daher im März 2023 den Neubau eines Universitätsklinikums auf einer westlich angrenzenden Freifläche. Mit der Fertigstellung des Neubaus in den 2030er-Jahren verliert das bestehende Klinikgebäude seine ursprüngliche Funktion; ein Abriss gilt derzeit als wahrscheinliche Option.

AUFGABE

Gesucht werden ideenbasierte, überzeugende Vorschläge für die Transformation des bestehenden Hauptgebäudes des Universitätsklinikums Augsburg – sowohl auf Gebäudeebene als auch im städtebaulichen Kontext des gesamten Areals.

Aufgabe ist es, ein schlüssiges und räumlich nachvollziehbares Transformationsszenario zu entwickeln, das die städtebauliche Einbindung des Gebäudes und seine innere Struktur neu denkt.

Im Vordergrund stehen Ideen und Haltungen, nicht ausgearbeitete Programme oder Fragen unmittelbarer Realisierbarkeit.

VERFAHREN

Offener, anonymer, einstufiger spekulativer studentischer Ideenwettbewerb. Teilnahmeberechtigt sind Studierende und Absolvierende der Fachrichtungen Architektur, Städtebau, Landschaftsarchitektur sowie planungsverbundener Studiengänge. Das Verfahren dient ausschließlich der Lehre, Forschung und der fachlichen Diskussion und stellt kein Planungs- oder Realisierungsverfahren dar.

PREISGELDER

Für Preisgelder stehen voraussichtlich bis zu 500 € zur Verfügung. Vorgesehen sind ein erster Preis in Höhe von 400 € sowie eine Anerkennung in Höhe von 100 €. Weitere Sonderpreise sind möglich und abhängig von Förderzusagen.

JURY

Das Preisgericht setzt sich aus zwei Sachpreisrichter:innen sowie einer Fachpreisrichter:in zusammen. Die Jurierung erfolgt anonym und unabhängig auf Grundlage der in der Auslobung definierten Beurteilungskriterien

AUSLOBER:IN

Ausloberin des Wettbewerbs ist die studentische Projektinitiative RE:CLINIC, ein Projekt der Technischen Universität München im Rahmen des Projektstudios „Emergency Measures“ an der Professur für Urban Design.

Kontakt Projektinitiative RE:CLINIC:

Lina Sandjohann
Helen Riedling

Die Auslobung erfolgt mit Unterstützung der Professur für Urban Design an der Technischen Universität München (TUM).

Technische Universität München (TUM)

Professur für Urban Design
Arcisstraße 21
80333 München
Tel.: +49 89 289 22350
E-Mail: info.ud@ed.tum.de

Ansprechpersonen (TUM):

- Prof. Dr. sc. ETH Benedikt Boucsein, Leiter der Professur
- Matti Drechsel, M.Sc., Wissenschaftlicher Mitarbeiter
- Matthias Faul, Dipl.-Ing. Architekt, Wissenschaftlicher Mitarbeiter

Die Durchführung des Wettbewerbs wird zudem unterstützt durch die Technische Hochschule Augsburg, insbesondere durch die Bereitstellung von Räumlichkeiten sowie durch begleitende Unterstützung im Rahmen der Wettbewerbsdurchführung.

Unterstützende Institution

Technische Hochschule Augsburg

Fakultät Architektur und Bauwesen
Prof. Architektin Mikala Holme Samsøe
Professur für Entwerfen und Gestalten
Telefon: +49 821 5586-3026
E-Mail: pk-arch@tha.de

