

Fachgebiet Digitale Entwurfsmethoden

Fakultät 6 - Architektur, Bauingenieurwesen und Stadtplanung

Prof. Ilija Vukorep

Konrad-Wachsmann-Allee 8
03046 Cottbus
Lehrgebäude 2D, Zentralcampus
Raum 212

T +49 (0) 355 69-3481
T +49 (0) 355 2319 (CNC-Labor)
E [ilija.vukorep\(at\)b-tu.de](mailto:ilija.vukorep(at)b-tu.de)

Kompetenzen / Forschungsgebiete

- Digitaler Entwurf und Produktion in der Architektur
- Im Verbund mit internationalen Partnern werden städtebauliche Forschungsthemen im Bereich der urbanen Transformationen sowie digitalen Planungstools bearbeitet
- Untersuchung didaktischer Methoden bei der Vermittlung von Programmierkenntnissen für Architekten

Ausstattung

- CNC-Labor:
 - Seminarraum mit 20 Plätzen
 - Werkstatt mit CNC-Maschinen
 - CNC-Fräse
 - Lasercutter
 - 3D-Drucker