

## **Zugänge zur Vermittlung von Baukultur**

**Andreas Hellmüller**

*Do, 27.02.2020, 17:30 – 18:15, Raum: Aula, Panel 1*

Die Kurzpräsentation gibt einen Einblick in die Fachausbildung Technisches Gestalten im Studiengang Sekundarstufe 1 an der PH Luzern.

Baukultur, Schulbauarchitektur und Lernraumgestaltung sind zentrale Themen des Moduls «Raum – Architektur». Das Format der Lehrveranstaltungen umfasst Textstudium, Recherche, Exkursionen, Ausstellungsbesuche und hauptsächlich die praktische Arbeit in den Werkstätten. Die Studierenden setzen sich mit der Wirkung der architektonischen Umwelt und dem Gestalten von neuen Schulräumen auseinander. Sie entwerfen dreidimensionale Raummodelle nach aktuellen pädagogischen Vorstellungen. Der Bau von konkreten Modellen ermöglicht Erfahrungen zur Komplexität der Planungsprozesse von Bauvorhaben.

Ein Schwerpunkt ist die Sensibilisierung der künftigen Lehrerinnen und Lehrer für Fragen rund um den Schulbau und zur Gestaltung von Lernräumen. Sie erwerben Grundkompetenzen im Verstehen von Planungs- und Bauprozessen von schulischen Infrastrukturen/Schulhäusern und sie sollen Selbstvertrauen gewinnen, sich in diese Prozesse einzubringen. Sie erfahren, wie sie zusammen mit ihren Schülerinnen und Schülern die Schulräume geschickt einrichten können.

In einem zweiten Schwerpunkt geht es darum Kompetenzen aufzubauen, um Unterrichtsinhalte und Projekte zu baukulturellen Themen bereitzustellen und mit Schülerinnen und Schülern erfolgreich zu bearbeiten. Das Thema Raum – Architektur beinhaltet Bildungsziele verschiedener Fächer und der Bildung für nachhaltige Entwicklung. Als Abschlussarbeit entwickeln die Studierenden ein interdisziplinäres Unterrichtsprojekt zu einem selbst gewählten Thema im Kontext von Baukultur.

### **Literatur:**

Gaus-Hegner, E., Hellmüller, A., Wagner, E., Weber-Ebnet, J. (Hg.) (2009). Raum erfahren – Raum gestalten. Architektur mit Kindern und Jugendlichen. Zürich: Pestalozzianum, Oberhausen: Athena.

### **Zur Person:**

Andreas Hellmüller, Dozent für Fachdidaktik und Fachwissenschaft Design und Technik (Technisches Gestalten) an der PH Luzern, Fachkoordinator im Studiengang Sekundar 1.

Kontakt: [andreas.hellmueller@phlu.ch](mailto:andreas.hellmueller@phlu.ch)