

Studiengang	Architektur, Stadt- und Regionalplanung
Lehrstuhl	Plastisches Gestalten
Titel der Veranstaltung	Stegreif QR-Code
Professor	Jo Acherman
Künstlerische Mitarbeiterin	Eva-Maria Wilde
Ort	BTU-CS
Zeit	26.01.2015 um 13 Uhr im Atelier Plastisches Gestalten LG 2D, EG
Präsentation	09.02.2015 um 14 Uhr im Atelier Plastisches Gestalten LG 2D, EG
SWS / Credits	2 CP
Preisgeld	200,00€

STEGREIF QR-CODE



Da wenige interessante Entwürfe zum Wettbewerb „go out“ eingegangen sind, werden wir jetzt einen Stegreif zum Thema QR-Code ausgeben. Aufgabe des Stegreifs ist es, QR-Codes für das Akademische Auslandsamt der BTU-CS zu gestalten. Ihr QR-Code soll so gestaltet werden, dass er eine künstlerische Idee beinhaltet oder ein Teil dieser künstlerischen Gestaltung ist und mit dieser Gestaltung das „go out! studieren weltweit“ implementiert. Es soll Interesse beim Betrachter für das Zücken des QR-Scanners (im Smartphone) hervorrufen und dabei schon das Motiv „Studieren im Ausland“ transportieren. Der QR-Code könnte z.B. sein: ein gemaltes Bild, eine plastische 3D Gestaltung, ein „Stolperstein“ (kleine wasserfeste Abbildung auf dem Gehweg am Boden), eine sich ständig verändernde lichtanimierte Projektion, eine baukünstlerische Gestaltung etc. und soll dabei die Lesbarkeit des Codes nicht verlieren. Die Planung der Umsetzung mit möglichen Kosten und ein Zeitrahmen gehört dabei ebenso zur Aufgabe. Es ist zu bedenken, dass die Umsetzung so wirtschaftlich wie möglichen sein muss und insgesamt 200 Euro nicht überschreiten darf. Die Kosten der Umsetzung für die Gewinner werden vom Akademischen Auslandsamt getragen und sind nicht Teil des Preisgewinns. Einzureichen sind nicht nur die Skizzen des künstlerischen QR-Codes, sondern auch eine Kostenkalkulation und Zeitplanung der Umsetzung. Die Umsetzung - im Falle des Preisgewinns - muss ebenfalls von der/den Personen erfolgen und ist Teil der Aktion. Darstellung der Entwurfsidee mit Skizzen, Beschreibung etc auf einem DIN A2 Bogen. Erläuterungen des Entwurfs im Umfang von max. 1 Din A4 Seite bitte ebenfalls auf dem DIN A2 Bogen. Modelle können zusätzlich eingereicht werden. Eine Jury wird die Auswahl der besten Arbeiten vornehmen.