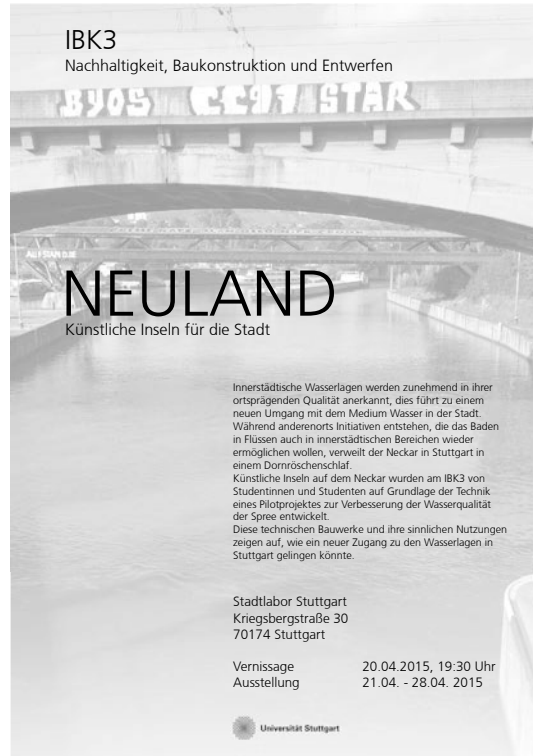


Abschlusspräsentation und Vernissage



IBK3
Nachhaltigkeit, Baukonstruktion und Entwerfen

BY905 CC971 STAR

Alte Spree


NEULAND

Künstliche Inseln für die Stadt

Innerstädtische Wasserlagen werden zunehmend in ihrer ortspragenden Qualität anerkannt, dies führt zu einem neuen Umgang mit dem Medium Wasser in der Stadt. Während andersorts Initiativen entstehen, die das Baden in Flüssen auch in innerstädtischen Bereichen wieder ermöglichen wollen, verweilt der Neckar in Stuttgart in einem Dornrosenschlaf. Künstliche Inseln auf dem Neckar wurden am IBK3 von Studentinnen und Studenten auf Grundlage der Technik eines Pilotprojektes zur Verbesserung der Wasserqualität der Spree entwickelt. Diese technischen Bauwerke und ihre sinnlichen Nutzungen zeigen auf, wie ein neuer Zugang zu den Wasserlagen in Stuttgart gelingen könnte.

Stadtlabor Stuttgart
Kriegsbergstraße 30
70174 Stuttgart

Vernissage 20.04.2015, 19:30 Uhr
Ausstellung 21.04. - 28.04. 2015

 Universität Stuttgart













