



Foto © Sa Studio Chamanga

STUDIO CHAMANGA

RESEARCH DESIGN BUILD

Studium mit Wirkung: Studentinnen und Studenten, Bauingenieure, Architekten und Handwerker, Amerikaner, Japaner, Deutsche und Ecuadorianer planen und bauen ein Kinderkulturzentrum im erdbebenzerstörten Chamanga, Ecuador.

AUSSTELLUNG

09. JULI - 28. JULI 2018

FAKULTÄT FÜR ARCHITEKTUR, KARLSTRASSE 6, GRÜNE WIESE, DURCHGEHEND GEÖFFNET

VERANSTALTUNGEN/ LECTURES

FAKULTÄT FÜR ARCHITEKTUR, KARLSTRASSE 6, 80333 MÜNCHEN

DIENSTAG, 24.07.2018, HM RAUM 208.

10:00 Uhr, **Why and how - practicing with an agenda**, Loren Burbano + Sebastian Oviedo, Atarraya Architects, Quito

11:30 Uhr, **Whose place is this? Design and participation**, Atarraya Architects, Quito

MITTWOCH, 25.07.2018, HM RAUM 208

16:30 Uhr, **Lessons from 3 post-earthquake design/build projects in Ecuador**, Atarraya Architects, Quito

18:00 Uhr, **Beyond finding out: Local engagement in the Chamanga Cultural Center**, Atarraya Architects, Quito

FREITAG, 27.07.2018, LICHTHOF

18:00 Uhr, **Eröffnung Werkschau Architektur der Fakultät 01 + Advanced Design der Fakultät 12**

Book Pre-Release

SAMSTAG, 28.07.2018, LICHTHOF

12:00 Uhr, **FILM: Studio Chamanga - Research Design Build**

TALK: „Architektur für Alle – DesignBuild Projects“

Moderation: Prof. Ursula Hartig (Hochschule München)

Prof. Valentin Bontjes van Beek (Hochschule München), Lorena Burbano (Atarraya Architects, Quito), Mitsuyoshi Kawasaki (Tokyo), Sebastián

Oviedo (Atarraya Architects, Quito), Studierende des DesignBuild Projektes Studio Chamanga, Ursula Schmid (Architektin SWR Plan München),

Book Release

FK01 HM

FG Planen und Bauen
im globalen Kontext
Hochschule München

IN KOOPERATION MIT

FK 02 Bauingenieurwesen; Portland State
University, USA; University of Tokyo, JPN
Attarraya, ECU

