

Wissenskooperation NaBEK_ Nachhaltiges Bauen in der Entwicklungszusammenarbeit und Katastrophenhilfe

Gefördert durch
**ENGAGEMENT
GLOBAL**
Service für Entwicklungsinitiativen



Mit finanzieller Unterstützung des



Bundesministerium für
wirtschaftliche Zusammenarbeit
und Entwicklung

Drittes Treffen der Veranstaltungsreihe

Veranstaltungsort_ Alte Jakobstraße 149, 10969 Berlin

Freitag, 23. September 2016

- 9:30 **Welcome-Café**
Anmeldung, erste Gespräche
- 10:00 **Begrüßung und Vorstellung des Programms**
Vorstellungsrunde der Teilnehmenden
- 10:15 **Input_ Nachhaltige Planung = Nachhaltiges Gebäude? Beispiele aus Haiti und Indien**
Michael Grausam, humantektur
- 11:30 Kaffeepause
- 11:45 **Input_ CRATERre**
Mandat / Philosophie und Arbeitsweise
Ergebnisse von Projektstudien
Olivier Moles, CRATERre
- 13:00 Mittagspause
- 14:15 **Projektvorstellung_ Brunnenbauschule Kikwit**
Thomas Schinkel, Architekten über Grenzen e.V.
- 15:00 **Projektvorstellung_ Wiederaufbauvorhaben in Nepal**
Marcel Kipping, Hoffnungszeichen e.V.
- 15:45 Kaffeepause
- 16:15 **Projektvorstellung_ Selbstorganisiertes und angemessenes Bauen - auch nach Katastrophen**
Barbara Küpper & Klaus Teschner,
Bischöfliches Hilfswerk MISEREOR e.V.
- 17:00 **Plenum**
- 17:30 **Open End**

Samstag, 24. September 2016

- 9:30 **Einführung**
- 9:45 **Abschlussworkshop**
Zukünftige Netzwerkprojekte & -formate
- 11:00 Kaffeepause
- 11:30 **Projektvorstellung_ Selbst wenn wir nicht gewinnen, haben wir schon gewonnen. Schulbauwettbewerbe im Tschad**
Albrecht Harder, Architekt & ehemals GIZ
- 12:15 **Projektvorstellung_ Arbeitsweise anhand philippinischer & irakischer Projekte**
Max Werlein, Grünhelme
- 13:00 Mittagspause
- 14:15 **Projektvorstellung_ Cecot'z- Centro Educativo Comunitario Maya Tz'utujil**
Nicola Luxen, Esperanza e.V. &
Nina Schaal, OYAK e.V.
- 15:00 Kaffeepause
- 15:30 **Abschlussplenum**
Lessons learned aus den Projektvorstellungen
Fazit aus der Veranstaltungsreihe
- 17:00 **Open End**

Kontakt: nabek@humantektur.de

humantektur.de

humantektur

ARCHITEKTEN
ÜBER
GRENZEN



HILFSORGANISATION