





Pressemitteilung

Experiment Strohbrücke – Wir testen die Tragfähigkeit von Stroh

Brücke aus Strohballen als temporäres Kunstobjekt am Schloss Bröllin



Vom 30. Juli bis 5. August 2017 wird im Rahmen eines Workcamps eine drei Meter hohe Gewölbebrücke aus Strohballen auf dem Gelände von Schloss Bröllin errichtet. Zur öffentlichen Begehung und Abschlussveranstaltung wird am Samstag, 5. Juli um 11 Uhr geladen.

Für die Errichtung des Brückengewölbes wird zunächst eine Schalung aus Holz und Platten errichtet, auf denen die Strohballen im Versatz aufgelegt werden. Mit Weidenstecklingen und Schnüren werden die Strohballen miteinander verbunden. Als Wiederlager auf beiden Seiten dienen Kanthölzer, die im Boden verankert werden. Nachdem der Schluss-Strohballen – sozusagen als Schlussstein – eingesetzt ist, wird es spannend: wird die Strohbrücke unserer Begehung standhalten, wenn die Schalung zurückgebaut ist?

"Die Strohbrücke ist ein Experimentalbau, denn Bauten aus tragenden Strohballen sind in Deutschland (noch) nicht zugelassen. Das Experiment zeigt auf eindrucksvolle Weise, welche tragenden Kräfte der Baustoff Stroh aufnehmen kann", hofft und erläutert Bauingenieur Burkard Rüger, der das Workcamp leitet.

Vom Gewölbe bis zur fertigen Strohbrücke – nur durch die tatkräftige Unterstützung aller Beteiligten gelingt die Errichtung der Brücke in wenigen Tagen. Wer mitmachen möchte, kann sich unter <u>wangeliner-workcamp.de/node/68</u> anmelden.

Die öffentliche Begehung und Abschlussveranstaltung findet am 5. Juli um 11 Uhr statt. **Ort:** Schloss Bröllin (Eingangswiese zur Gutsanlage), Bröllin 3, 17309 Fahrenwalde, Anfahrtbeschreibung unter www.broellin.de

Das Workcamp trägt den Titel "Die Strohbrücke - Architektur aus dem Kornfeld" und ist eines der kostenlosen Wangeliner Workcamps, die für junge Erwachsene zwischen 16 und 24 Jahren aus den neuen Bundesländern (ausgenommen Berlin und Region Leipzig) in den Schulferien organisiert werden. Im Vordergrund der Workcamps steht der Spaß am Erleben und Ausprobieren. Gemeinsam gewinnen die Teilnehmenden Einblicke in ökologisches Handwerk und nachhaltige Lebensmöglichkeiten. Zudem können sie sich mit Expertinnen und Experten über nachhaltige Berufsfelder austauschen.

Wangeliner Workcamps - Eine grüne Idee von Zukunft

Dorfstr. 27

19395 Ganzlin/OT Wangelin Tel.: +49 (0)38737/33 99 90

info@wangeliner-workcamp.de

www.wangeliner-workcamp.de

Ein Projekt der Europäischen Bildungsstätte für Lehmbau und des Wangeliner Gartens

Projektträger:

FAL e. V. Am Bahnhof 2 19395 Ganzlin

Das Projekt "Wangeliner Workcamps - Eine grüne Idee von Zukunft" wird im Rahmen des ESF-Bundesprogramms "Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung befördern. Über grüne Schlüsselkompetenzen zu klima- und ressourcenschonendem Handeln im Beruf- BBNE" durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit und den Europäischen Sozialfonds gefördert.

















2017 finden fünfzehn Wangeliner Workcamps zu sieben Themen in den Bereichen Lehmbau, Strohballenbau, Upcycling, ökologische Restaurierung, Solarenergie und Biogartenbau statt. Alle Workcamps sind für die Teilnehmenden kostenlos, einschließlich Verpflegung, Unterkunft und Reisekosten. Anmeldeformulare und weitere Informationen - darunter auch Berichte und Fotos von den bereits durchgeführten Wangeliner Workcamps - befinden sich unter: www.wangeliner-workcamp.de

Kontakt und weitere Informationen:

Projektleiterin: Uta Herz

Öffentlichkeitsarbeit: Eva Greischel

Telefon: 038737 / 33799-0 WhatsApp: 0175 / 5743030

E-mail: e.greischel@wangeliner-workcamp.de Website: www.wangeliner-workcamp.de

Facebook: www.facebook.com/wangelinerworkcamps

Pressehinweise:

- Nehmen Sie gerne Kontakt mit uns auf, wenn Sie Interesse an einer Medienpartnerschaft haben oder zu weiteren Workcamps berichten möchten.
- Hochaufgelöste Fotos der Wangeliner Workcamps zur freien Verwendung finden Sie unter: http://wangeliner-workcamp.de/node/101.

Das Projekt "Wangeliner Workcamps – eine grüne Idee von Zukunft" ist eine Initiative der Europäischen Bildungsstätte für Lehmbau und des Wangeliner Gartens unter der Trägerschaft des Vereins zur Förderung ökologisch-ökonomisch angemessener Lebensverhältnisse westlich des Plauer Sees (FAL e.V.).

Das Projekt "Wangeliner Workcamps - Eine grüne Idee von Zukunft" wird im Rahmen des ESF-Bundesprogramms "Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung befördern. Über grüne Schlüsselkompetenzen zu klima- und ressourcenschonendem Handeln im Beruf- BBNE" durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit und den Europäischen Sozialfonds gefördert.









