

Gestalte deinen Lebensraum selbst...

In verschiedenen Workcamps hast du eine Woche lang die Möglichkeit, herauszufinden wie lebenswerte Zukunft für dich aussehen kann. Durch **Workcamps im Lehm- und Biogartenbau** in der Gruppe heißt es **handwerklich arbeiten, erleben, ausprobieren, Spaß haben, umdenken** ... und vielleicht deinen Traumjob entdecken!

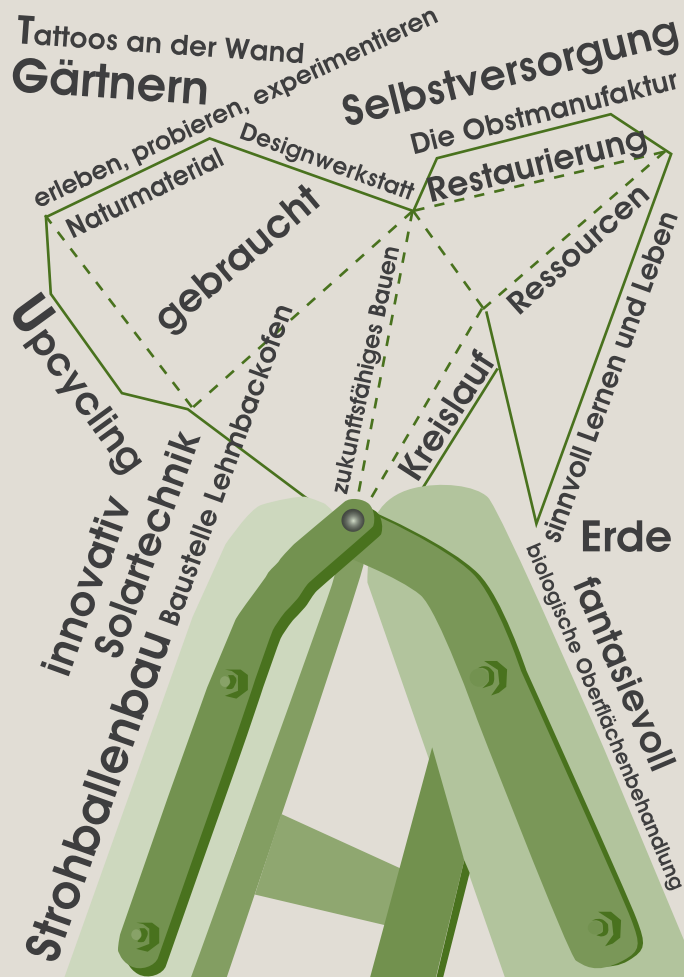
Wir diskutieren über zukunftsfähiges Bauen und Gärtnern, den sorgsam Umgang mit der Erde und die Suche nach sinnvollem Lernen und Leben. Wir ermöglichen dir Einblicke in nicht alltägliche Bereiche eines nachhaltigen Lebensstils. Es ist an dir zu entscheiden, wie du in Zukunft leben, wohnen und arbeiten willst.

Teilnehmen kann jede und jeder zwischen 16 und 24 Jahren mit Wohnsitz in Mecklenburg-Vorpommern, Brandenburg oder Sachsen-Anhalt.

Die Teilnahmekosten werden getragen vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit und dem Europäischen Sozialfond.

WANGELINER WORKCAMPS

Eine grüne **Idee** von Zukunft



Anmeldung und weitere Infos unter:

„Wangeliner Workcamps –
Eine grüne Idee von Zukunft“



Eine Projekt
der Europäischen Bildungsstätte für Lehm- und Biogartenbau
und des Wangeliner Gartens

Dorfstraße 27 | 19395 Ganzlin OT Wangelin
Tel. 038737 / 33799-2



anfrage@wangeliner-workcamp.de

www.wangeliner-workcamp.de

www.facebook.com/wangelinerworkcamps

Projekträger und Veranstalter:

FAL e.V. | Am Bahnhof 2 | 19395 Ganzlin

Dieser Flyer wurde nach ökologischem Druckverfahren auf Recyclingpapier gedruckt. | Stand: April 2016

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.

Tattoos an der Wand

Kreative Gestaltung mit Lehm und Farbe

Wohnraumrenovierung mal anders! Es gilt den Innenraum eines ehemaligen Bauwagens selbst mit Lehm, Farbe und eigenen Ideen kreativ zu gestalten. Vom Entwurf übers Ausprobieren spannender Techniken bis zur handwerklichen Ausführung, gilt es das Naturmaterial Lehm experimentell kennenzulernen, seine zahlreichen Möglichkeiten zu erforschen und die wertvollen Qualitäten ökologischer Baustoffe zu erfahren. Tapete war gestern!

Termin: 02. – 10. Juli 2016*

Dem Original auf der Spur

Ökologische Restaurierung eines alten Hauses

Du hattest schon immer mal Lust, auf einer Baustelle mit Hand anzulegen? Wenn dich zudem alte Bauwerke schon immer fasziniert haben, bist du hier richtig: Ein 200 Jahre altes Fachwerkhaus wartet auf euren Einsatz. Schritt für Schritt werden wir es gemeinsam unter ökologischen Aspekten behutsam restaurieren. Begib dich mit auf die Reise und lass dich überraschen, was wir von diesem alten Haus alles lernen können! Entdecke ein Original!

Termin: 12. – 20. Juli 2016*

Erde, Feuer & Brot

Baustelle Lehmbackofen

Mit Natur- und Schamottesteinen, Lehm und kostbarem historischen Wissen werden wir gemeinsam der Jahrhunderte alten Kunst des Lehmbackofenbaus nachspüren und einen eigenen Ofen aufbauen. Hintergründe sowie das notwendige Know-how werden dabei ganz praktisch und anschaulich vor Ort vermittelt. Kulinarisch geht's am Schluss zu, wenn traditionell Brot gebacken und verkostet wird.

Termin: 30. Juli – 07. August 2016*

Upcycling

Baukunst aus gebrauchtem Material

Bauen mit MehrWERT! Durch innovativ-experimentelles Arbeiten mit gebrauchten Materialien kreiert ihr ein kleines aber feines Bauwerk. Banale Orte des Alltags warten als Solardusche, Komposttoilette, Umkleidemobil oder Sommerküche auf eure fantasievolle und originelle Umsetzung. Abfall war gestern!

Termin: 13. – 21. August 2016*

Sonnenexperimente

Wie sich mit Fruchtsaft Strom erzeugen lässt

Du denkst Solar ist kompliziert? Hier nicht! Mit einfachen und günstigen Mitteln des Alltags kreieren wir Solarzellen im Selbstbauverfahren. Stichwort: Low-cost-Energiegewinnung! Sei dabei, wenn unter anderem mit Himbeersaft, Zahnpasta, Tesafilm und Co. Nach dem Prinzip der Photosynthese Strom gewonnen wird. Das Ganze nennt sich dann „Farbstoffsolarzelle“, die ihr selbst fertigen und in unserer neuen Sommerküche einbauen werdet. Und dann: Licht an!

Termin: 27. August – 04. September 2016*

Die Obstmanufaktur

Selbstversorgung aus der Streuobstwiese

Du denkst Äpfel sind langweilig? Entdecke das Selbstversorgerparadies Streuobstwiese mit seiner unendlichen Vielfalt an Möglichkeiten! Wir folgen dem Kreislauf verschiedener Gartenfrüchte vom Baum bis auf den Teller: Wir ernten von Hand auf der Streuobstwiese, arbeiten in einer modernen Mosterei mit, entdecken natürliche Konservierungsmethoden wieder und probieren eigene Rezeptideen und Produktkreationen aus – Verkostung inklusive, versteht sich. Also, Supermarkt war gestern! Ran an die Äpfel!

Termin: 08. – 16. Oktober 2016*

*Eventuelle Terminänderungen aus organisatorischen Gründen behalten wir uns vor.