

# Veranstaltungsprogramm der Bauhütte Obbach Herbst 2024

Stand: 20.11.2023



Die Teilnahme an allen Veranstaltungen ist kostenfrei, eine Anmeldung unter [info@oberes-werntal.de](mailto:info@oberes-werntal.de) oder 09726 9155-27 ist erforderlich. Aktuelle Informationen gibt es auf [www.oberes-werntal.de](http://www.oberes-werntal.de) oder im Newsletter der Bauhütte Obbach – Anmeldung dazu per Email möglich!

<p><b>September</b> Samstag und Sonntag 28. + 29. September 2024</p> <p>Ort: <b>Geldersheim</b>, genaue Adresse bei Anmeldung</p>	<p>Praxis-Baustelle: <b>#5 BauSchauHaus</b></p> <p>im Rahmen des „Tages der Innenentwicklung“</p>	<p>Das <b>BauSchauHaus</b> öffnet zweimal im Jahr seine Türen. Auf der Praxisbaustelle informieren die Eigentümer über den geplanten Umbau des alten Hofes und zeigen die Fortschritte im Bauprozess. Als Bauherren und Fachleute zugleich geben sie Tipps zum Thema Eigenleistung und Kosten. Für das leibliche Wohl der Gäste ist gesorgt!</p>
<p><b>Oktober</b> Donnerstag 24. Oktober 2024 19 Uhr</p> <p>Ort: <b>Obbach</b> Altes Rathaus, Dorfgraben 11 97502 Euerbach-GT Obbach</p>	<p>Ökologischer Innenausbau mit Lehm und Kalk</p> <p>Referent: Silvio Stolpe</p>	<p>Zeitlos schön oder außergewöhnlich. Aber im Einklang mit der Natur. Getreu diesem Credo informiert der Referent über natürliche und baubiologisch unbedenkliche Baustoffe. Er selbst verarbeitet ausschließlich diese ausgewählten Materialein. Ihr Refugium soll nicht nur Ihre Auge erfreuen, sondern auch Ihre Gesundheit.</p>
<p><b>November</b> Donnerstag, 21.11.2024 19 Uhr</p> <p>Ort: <b>Niederwerrn</b> Räumlichkeit wird noch bekanntgegeben</p>	<p>Fachvortrag: Einfach bauen-Kreislaufwirtschaft fördern-Verantwortung übernehmen</p> <p>Referent: Architekt Stefan Schlicht</p>	<p>Man kann sich das Bauen oder Sanieren unglaublich kompliziert und unnötig teuer machen – es geht jedoch auch anders. Der Referent zeigt Praxisbeispiele aus seiner jahrelangen Planungserfahrung und geht dabei insbesondere auf das Thema Kreislaufwirtschaft ein, welches ein zentraler Aspekt von ökologischem Bauen ist. Wussten Sie beispielsweise, dass das Betongebäude der neuen Mitte in Niederwerrn früher eine Brücke bei Würzburg war?</p>