

Neues FNR-Seminar: Integrale Planung bei öffentlichen Holzbauprojekten

Vier Online-Kurse zum kommunalen Holzbau/ Start am 12. März

Die Seminarreihe „Auf Zukunftskurs: Öffentliches Bauen mit Holz“ erfreute sich 2023 weiter ungebrochenen Zuspruchs. 2024 warten die Fachagentur Nachhaltende Rohstoffe e. V. (FNR) und ihre Kooperationspartner mit vier neuen Online-Seminaren auf.

Die erste Veranstaltung am 12. März 24 stellt die Besonderheiten im Planungsprozess öffentlicher Holzbauprojekte heraus. Ein kommunales Planungsteam berichtet über seine Erfahrungen bei der Planung eines nachhaltigen Multigenerationenzentrums. Informationen zum Programm und die Anmeldemöglichkeit sind zu finden unter:

<https://veranstaltungen.fnr.de/holzbau>.



Um Lösungen zum nachhaltigen Holzbau in Kommunen dreht sich das erste 2024er FNR-Seminar der Reihe „Auf Zukunftskurs: Öffentliches Bauen mit Holz“ am 12. März.

© U. Papenfuß / darknightsky – stock.adobe.com, Collage FNR

In ihrem Vortrag „**Planung der Planung öffentlicher Holzbauprojekte – Integral und mit BIM**“ erläutert Sandra Schuster von der TU München die nach leanWOOD-Empfehlungen optimierten Planungsprozesse für Gebäude in vorgefertigter Holzbauweise. Darauf aufbauend werden die Handlungsempfehlungen des Forschungsprojektes BIMwood präsentiert. Beide Projekte wurden vom Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) gefördert. Anschauliche kommunale Baupraxis schildert der Vortrag: „**Team-Worx – Planung und Bau des WILàvie in Wittlich**“. Die Stadt Wittlich errichtete ein nachhaltig geplantes und binnen kurzer Frist fertiggestelltes Multigenerationenzentrum. Das Planungsteam berichtet über seine Erfahrungen.

Anmeldungen für dieses Seminar sind unter <https://veranstaltungen.fnr.de/holzbau/anmeldung> möglich. Die Teilnahme ist kostenfrei; die Teilnehmer erhalten im Anschluss ein personalisiertes Teilnahmezertifikat. Die Vorträge und Begleitmaterialien zur Veranstaltung sind wie die Publikationen der FNR zum klimafreundlichen Holzbau auf der Veranstaltungsseite <https://veranstaltungen.fnr.de/holzbau> abrufbar.

Über die FNR

Hintergrund:

leanWOOD beschreibt neue Organisations- und Prozessmodelle für den vorgefertigten Holzbau und nutzt innovative Planungs- und Kooperationsmodelle. Der englische Begriff „lean“ steht dabei für die „schlanke“ Abwicklung von Prozessen und die effiziente Koordination der Beteiligten. Die Ergebnisse von leanWOOD verstehen sich als Werkzeuge im Planungsprozess und als Entscheidungshilfe für Planende, öffentliche und private Bauherren sowie Unternehmer.

Link zur Broschüre: <https://mediatum.ub.tum.de/doc/1537683/1537683.pdf>

BIMwood lief als Forschungsprojekt zur Entwicklung von auf Building Information Modeling basierenden Lösungen für die projektbezogene Kooperation entlang der Wertschöpfungskette vorgefertigter Holzbauten. Das Ziel bestand darin, die BIM-Methodik für die holzbaugerechte Planung zu nutzen.

Link zur Broschüre: <https://mediatum.ub.tum.de/1732213>

Die 2020 gestartete **Veranstaltungsreihe „Auf Zukunftskurs – Öffentliches Bauen mit Holz“** informiert auf jährlich drei bis vier Online-Seminaren zu Planung, Vergabe und Umsetzung öffentlicher Bauvorhaben mit Holz. Sie wird von der FNR in Kooperation mit dem Deutschen Städte- und Gemeindebund, dem Deutschen Landkreistag und dem Deutschen Städtetag sowie der Bundesarchitekten- und der Bundesingenieurkammer aufgelegt. Ihre Inhalte orientieren sich an den Zielen der vom Bundeslandwirtschaftsministerium 2017 als Handlungsrahmen zur Holzverwendung herausgegebenen Charta für Holz 2.0. Inzwischen profitierten mehrere tausend Teilnehmer von dem Angebot. Allein die vier Seminare des Jahres 2022 hatten weit über 2.000 Teilnehmer erreicht.

Für das Jahr 2024 sind neben der aktuellen Veranstaltung drei weitere Seminare in Vorbereitung. Anmeldungen zu allen Veranstaltungen sind ab sofort möglich. Der Veranstaltungsflyer ist abrufbar unter https://baustoffe.fnr.de/fileadmin/Projekte/2024/Veranstaltung/Seminarreihe_Holzbau/Flyer-Bauen-240118.pdf

Fachliche Ansprechpartner:

René Görnhardt
Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.
Tel.: +49 3843 6930-325
r.goernhardt@fnr.de

Kathleen Flotow
Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.
Tel.: +49 3843 6930-326
k.flotow@fnr.de

Pressekontakt:

Martina Plothe
Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe e.V.
Tel.: +49 3843 6930-311
m.plothe@fnr.de