

Tagung „Nachhaltig Planen und Bauen im Freiraum – Natürlich, umweltfreundlich und ressourcenschonend“

Stand: 26.01.2021

Nachhaltiges Planen und Bauen ist in Zeiten des spürbaren Klimawandels, den hohen Anforderungen im Bereich von Umwelt- und Naturschutz sowie dem steigenden Verbrauch von natürlichen Ressourcen nicht nur in der "grünen Branche" in aller Munde.

Die Welt und die Gesellschaft haben sich in Teilen nicht zuletzt zum Thema „fridays for future“ rasch weiterentwickelt. Und die Corona-Pandemie richtet unseren Blick wie durch ein „Brennglas“ auf die konsumierende Gesellschaft, deren Tun und Handeln. Gleichzeitig steht die heilende Wirkung von Natur, Wald, Landschaft und die Verfügbarkeit, Qualität und Funktionalität der öffentlichen Freiräume in den Städten besonders im Fokus. Vieles was "vor kurzem" noch undenkbar war, könnte bald möglich, machbar und umsetzbar sein – so hoffen wir.

Der Umgang mit Ressourcen, Materialien und Bauweisen ist auch vom Anspruch an den Lebensstil der Gesellschaft abhängig. Sind die zur Verfügung stehenden Möglichkeiten, Verfahren und Bauweisen in der Planungspraxis hinreichend bekannt und werden sie in der Regel auch selbstverständlich vorgeschlagen und umgesetzt? Sind Recycling-Baustoffe gleichwertig einsetzbar und was ist bei der Verwendung zu beachten?

Fachexperten aus dem Bereich Landschaftsarchitektur, Garten- und Landschaftsbau, Bautechnik sowie Spezialisten und Visionäre benachbarter Disziplinen referieren über aktuelle Standards, neueste Entwicklungen und Zukunftsszenarien. Dabei geht es um die ganzheitliche Betrachtung der Stoffkreisläufe, der Nachhaltigkeit und der Lebenszykluskosten von der Planung, Ausführung und Pflege öffentlicher Räume, Parks und Gärten und über das Ende der Lebensdauer hinaus auch um die sinnvolle Wiederverwendung von Ressourcen und Baustoffen - und im Extremfall auch um den Verzicht.

Termin

Freitag, 16.07.2021 und Samstag, 17.07.2021

Tagungsorte

Evangelisches Tagungszentrum Bad Boll
Festsaal, Akademieweg 11, 73087 Bad Boll

Godelmann GmbH & Co. KG

Maria-Merian-Straße 19, 73230 Kirchheim/Teck

Landesverband
Baden-Württemberg e. V.

Geschäftsstelle
Dinkelstr. 40
70599 Stuttgart

Tel.: 0711 240792
Fax: 0711 2537434

bw@bdla.de

www.bdla.de/baden-wuerttemberg

Programm

Freitag, 16.07.2021

09.30 Uhr Einlass und Anmeldung

Evangelisches Tagungszentrum Bad Boll, Festsaal

09.50 Uhr

Begrüßung und Einführung

Urs Müller-Meißner, freier Landschaftsarchitekt bdla, Vorsitzender bdla BW

Moderation

Markus Gnüchtel

Freischaffender Auditor, Projekt Analyst, Experte für Nachhaltige urbane Freiräume
NUF – Nachhaltige Urbane Freiräume

Einführung

10.00 Uhr

Wie der Lebensstil der Gesellschaft die Umwelt gestaltet

Prof. Dr. em. Armin Reller

ehem. Lehrstuhl für Ressourcenstrategie, Universität Augsburg,

Standpunkte und Visionen

11.00 Uhr

Weg von Statements, hin zum realen Handeln – die Initiative „Phase Nachhaltigkeit“

Dr. Christine Lemaitre, Vorstand

Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen, Stuttgart

11.30

Nachhaltigkeit in der Praxis – Methoden und Kommentare aus den Büros

Markus Gnüchtel

Freischaffender Auditor, Projekt Analyst, Experte für Nachhaltige urbane Freiräume
NUF – Nachhaltige Urbane Freiräume

12.15 Uhr

Zusammenfassung und Diskussion

Moderation: Markus Gnüchtel

12.45 Uhr

Mittagsimbiss – Restaurant Ev. Tagungszentrum Bad Boll

Anwendungspraxis und Technik

14.00 Uhr

Analyse der derzeitigen mineralischen Massenströme in der EU, Deutschland und in Baden-Württemberg. Warum schützt eine verbrauchsnahe und dezentrale Versorgung mit mineralischen Rohstoffen das Klima und die Umwelt?

Dipl.-Biol. Thomas Beißwenger, Hauptgeschäftsführer

Industrieverband Steine und Erden Baden-Württemberg e.V., (ISTE), Ostfildern

14.30 Uhr

**Vorbild natürlicher Wasserhaushalt – Aktive Platz- und Verkehrsflächen
verdunsten, versickern, verhindern Überflutungen und schützen das Stadtklima**

Prof. Dr.-Ing. Carsten Dierkes

H²O Research GmbH, Münster

15.15 Uhr

**Vom Pionier der Ressourceneffizienz zum Deutschen Umweltpreis 2016
und Umweltpreis BW 2020**

Walter Feeß

Geschäftsführer Heinrich Feeß GmbH & Co. KG, Kirchheim/Teck

16.00 Uhr

Kaffeepause

16.15 Uhr

Global denken – lokal handeln

BIOCHAR - Lokale CO²-Kompensation durch Pyrolyse

Prof. Dr. Claudia Kammann, Hochschule Geisenheim University

Institut für angewandte Ökologie – Professur für Klimafolgenforschung für Spezialkulturen

17.00 Uhr

The Visionaries – Der Thinktank für den Lebensraum von morgen

Fabian Vollrath, MLaw, Partner APS AG, Mitorganisator der Giardina

Mitbegründer „The Visionaries“, Wallisellen, Schweiz

17.45 – 18.00 Uhr

Zusammenfassung und Diskussion

Moderation: Markus Gnüchtel

18.00 Uhr

Ende des 1. Tages - Tagung

Gelegenheit Zimmer-Check-In (ab 13.00 Uhr möglich)

Abendprogramm

Freitag, 16.07.2021

ab 18.30 Uhr

Transfer zur Godelmann GmbH & Co. KG

Maria-Merian-Straße 19, 73230 Kirchheim/Teck

per privat-PKW / Fahrgemeinschaften der Teilnehmer

19.00 Uhr

Meet and Greet & Imbiss

Godelmann GmbH & Co. KG

20.00 Uhr

„Open-Air-Kino“ im STEINGarten – Präsentation weiterer Vorträge

Aus Überzeugung – Zertifizierte Nachhaltigkeit bei Godelmann
Bernhard + Silvia Godelmann, Geschäftsführer Godelmann GmbH & Co. KG

Godelmann STEINGarten Kirchheim/Teck
Idee – Konzept – Realisierung - Praxis
Michael Kösling, Beratender Ingenieur, Godelmann GmbH & Co. KG

Technikum WALA Heilmittel GmbH, Bad Boll –
Freianlagen als identitätsstiftende Adresse im Kontext mit der Landschaft.
Dipl.-Ing. (FH) Michael Glück
Freier Landschaftsarchitekt bdla, Glück Landschaftsarchitektur GmbH, Stuttgart

The Visionaries – Präsentation des Use Cases „Urban Nature“
Fabian Vollrath, MLaw, Partner APS AG, Mitorganisator der Giardina
Mitbegründer „The Visionaries“, Wallisellen, Schweiz

21.30 Uhr
Ausklang im illuminierten Garten

ab / ca. 23.00 Uhr
Ende des Abendprogramms
Transfer zum Ev. Tagungszentrum Bad Boll
per privat-PKW / Fahrgemeinschaften der Teilnehmer

Samstag, 17.07.2021
2. Tag - Projektbesichtigungen

Best Practice - Projektführungen

09.50 Uhr **Treffpunkt Ev. Tagungszentrum Bad Boll**
Transfer zum WALA Heilpflanzengarten, Boßlerweg 2 (B2), 73087 Bad Boll
per privat-PKW / Fahrgemeinschaften der Teilnehmer

10.00 Uhr
Der WALA Heilpflanzengarten - Besichtigung und Führung
Referent*in wird kurzfristig benannt

11.05 Uhr
Transfer zur WALA Heilmittel GmbH
Dorfstraße 1, 73087 Bad Boll

11.15 Uhr
Technikum WALA Heilmittel GmbH im Thermalbadareal Bad Boll -
Freianlagen mit Garten, Platz und See in Verbindung mit innovativer Architektur
Dipl.-Ing.(FH) Michael Glück
Freier Landschaftsarchitekt bdla, Glück Landschaftsarchitektur, Stuttgart

12.30 Uhr **Mittagsimbiss bei WALA**

13.30 Uhr

Transfer zum Campus Rauner, Kirchheim/Teck
Limburgstraße 71, 73230 Kirchheim unter Teck

13.45 Uhr

Schulentwicklung Campus Rauner
Dipl.-Ing.(FH) Michael Glück
Freier Landschaftsarchitekt bdla, Glück Landschaftsarchitektur, Stuttgart

14.50 Uhr

Transfer zum Kompetenzzentrum K³
Heinrich Feeß GmbH & Co. KG, Nürtinger Straße 124, 73230 Kirchheim/Teck

15.00 Uhr

Besichtigung Feess Recyclingpark
Walter Feeß
Geschäftsführer Heinrich Feeß GmbH & Co. KG, Kirchheim/Teck

16.30 Uhr

Ende der Veranstaltung

Organisatorische Hinweise, Kosten und Anmeldung

Übernachungskontingent bis 15.04.2021 – Stichwort: bdla

Evangelisches Tagungszentrum Bad Boll

Akademieweg 11, 73087 Bad Boll

Reservierung telefonisch: 07164-79-100 oder im Internet:

<https://www.your-future-meeting-place.de/nc/buchungsanfrage.html>

70,70 Euro Einzelzimmer DU/WC (inkl. MwSt.)

10,80 Euro Frühstück (inkl. MwSt.)

Doppel- und Familienzimmer auf Anfrage

Tagungsgebühren

240 Euro Tagungspauschale

120 Euro Sonderpreis Mitglieder bdla

50 Euro Sonderpreis bdla Juniormitglieder / Studierende

30 Euro Projektbesichtigung (für alle Teilnehmer)

Online-Anmeldung

Wir bitten um Anmeldung im Internet:

https://www.bdla.de/event/nachhaltig_planen_und_bauen

Sie erhalten per E-Mail eine Anmeldebestätigung nebst Rechnung.

Anmeldeschluss: 02. Juli 2021

Stornobedingungen

Anmeldungen, die nicht bis 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn zurück gezogen werden, müssen die Kosten voll berechnet werden.

Eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers ist möglich.

Bei einer zu geringen Teilnehmerzahl behält sich der Veranstalter vor, die Tagung abzusagen. Bitte beachten Sie bei der Online-Anmeldung die datenschutzrechtliche Erklärung.

Fortbildung

Die Veranstaltung wird von der Architektenkammer Baden-Württemberg AKBW als Fort- und Weiterbildung mit einem Umfang von **8 Unterrichtseinheiten** für Mitglieder und AiP/SiP für die Fachrichtungen Architektur / Landschaftsarchitektur / Stadtplanung anerkannt. Die Anerkennung für weitere Länder-Architektenkammern erfolgt entsprechend.

Veranstalter-Kooperation

Bund Deutscher Landschaftsarchitekten bdla, Landesverband Baden-Württemberg e.V.
Bund Deutscher Landschaftsarchitekten bdla, Landesverband Hessen e.V.

Mit freundlicher Unterstützung

Godelmann GmbH & Co. KG, Fensterbach / Kirchheim/Teck
BRUNS Pflanzen-Export GmbH & Co.KG, Bad Zwischenahn

Medienpartner

Ulmer Verlag - Freiraumgestalter