

## Webforum

### **Klimaschutz, Naturschutz und Artenvielfalt am Gebäude:**

Klimafreundlich handeln, Biodiversität fördern und dabei Kosten sparen

**Donnerstag, 29. April 2021, 14:30 bis 17:30 Uhr**

Erfolgreiche Fallbeispiele zeigen bereits seit vielen Jahren, dass durch mehr Grünflächen in den Städten und Gemeinden gesunde und lebenswerte Orte entstehen, die Mehrwerte in vielerlei Hinsicht bieten. Sie ermöglichen eine Steigerung der Lebens- und Wohnqualität für die Bürger\*innen, verbessern das Stadtklima und bieten mehr Raum für Naturvielfalt und Artenvielfalt.

Die Bedeutung der Grünflächen nimmt angesichts des Klimawandels, drohender Überhitzung der Städte im Sommer, der Zunahme von Starkregen-Ereignissen, sowie des allseits bekannten Artensterbens rasant zu.

Dieses Fachforum gibt Antworten auf folgende und weitere Fragestellungen: Was kann konkret getan werden? Welche Maßnahmen haben sich bewährt? Welche Möglichkeiten bieten sich in Wohnanlagen? Welche Strukturen können in einer Grünfläche geschaffen werden, die der Biodiversität zu Gute kommen? Welcher Aufwand oder gar finanziellen Ersparnisse bei der Pflege können damit verbunden sein?

Das Bauzentrum München dankt Pamela Jentner für die fachliche Leitung bei der Vorbereitung dieser Veranstaltung.

Diese Veranstaltung findet statt in Kooperation mit dem Landesbund für Vogelschutz in Bayern (LBV) e.V. und dem dem Verband Baubiologie e.V.



Verband  
**Baubiologie**



**Bauzentrum  
München**

Konrad-Zuse-Platz 12  
(Eingang: Konrad-Zuse-Platz 8)  
81829 München  
Telefon: (089) 54 63 66 - 0  
Telefax: (089) 54 63 66 - 20

[bauzentrum@muenchen.de](mailto:bauzentrum@muenchen.de)  
[www.muenchen.de/bauzentrum](http://www.muenchen.de/bauzentrum)  
Infotelefon: Mo - Fr, 8 - 19 Uhr  
Öffnungszeiten: Mo - Fr, 8 - 19 Uhr  
U-Bahn: U2 bis Messestadt West



## Programm

- 14:30 Einleitung und Moderation  
Pamela Jentner, OrangePep GmbH & Co.KG, Freising,  
Verband Baubiologie e.V.
- 14:40 **Mikroklima, Klimaschutz und Klimawandel in Stadtbereichen**  
- Betonierte und grün angestrichen?  
- Mehrwerte von natürlichen Grünanlagen für Mensch und Natur  
Pamela Jentner, OrangePep GmbH & Co.KG, Freising,  
Verband Baubiologie e.V.
- 15:00 **Überlebensraum Grünfläche**  
- Gehölze und Kleinstrukturen als Lebensraumelemente  
- Beispiele für Insekten, Säugetiere und Vögel  
Dr. Sophia Engel, Projektleiterin Vogelkunde und Vogelschutz,  
Stellv. Leiterin Geschäftsstelle München,  
Landesbund für Vogelschutz in Bayern (LBV) e.V.
- 15:40 Fragen zum ersten Teil
- 15:50 Pause
- 16:00 **Zukunftsfähige Grünanlagen in Wohnquartieren**  
- Blühende Wiesen  
- Staudenbeete und Stadtbäume  
Rudolf Wittmann, Gemeinnützige Wohnungsbaugesellschaft Ingolstadt
- 16:45 **Artenschutz am Gebäude**  
- Rechtliche Situation und Schutz bei Sanierung  
- Schaffung von Nistmöglichkeiten bei Neubau  
Corinna Lieberth, Kreisgruppe München  
Landesbund für Vogelschutz in Bayern (LBV) e.V.
- 17:20 Fragen zum zweiten Teil
- 17:30 Ende der Veranstaltung

