

**HdB Referenten:** 30 € / 20 € Mitgl./Student 5-er-Block 120 € / 80 € Mitgl./Student

**Gastreferenten:** 15 €

**Ort:** Moserhofgasse 35, 8010 Graz – jeweils 18° bis –20°

<i><b>Bis Ende des Lockdown`s können keine Vorträge stattfinden – Ersatztermine folgen!</b></i>	
<b>Baubiologisch Sanieren</b> <i>Ing. Günther Dörr, Baufachmann &amp; Baubiologe</i>	<b>5.11.2020</b> <i>HdB</i>
Mit modernen Baustoffen & technischem Knowhow kann bei Sanierungen ein ausgezeichnetes Raumklima geschaffen werden, nur wer ist der richtige Fachmann für die einzelnen Bereiche und was mache ich gegen feuchte Mauern, Schimmel, Holzwurm & Co? In der Instandsetzung alter Bausubstanz braucht es großes bauphysikalisches Wissen und moderne Messmethoden, um spätere Bauschäden ausschließen zu können. Ein Vortrag über gesundes Wohnen in alten Häusern.	
<b>Schutz vor Elektrosmog</b> <i>Ing. Armin Rebernik, B.Sc. Messtechniker &amp; Elektrotechnikmeister</i>	<b>12.11.2020</b> <i>HdB</i>
Basisinfo vom Fachexperten und baubiologischen Messtechniker zum richtigen Umgang mit Handy, PC, Hausinstallation & Co. Dass wir starkem E-smog ausgesetzt sind steht außer Frage, nur wie können wir uns im Alltag davor schützen? Wo liegen die Belastungsgrenzen? Wie baue ich ein Haus ohne E-smog und vor allem, wie schütze ich mich in einem bestehenden Zuhause?	
<b>Bauen ohne Stress, Gesund und nicht zu teuer</b> <i>Dipl.-Ing. Martin Meissnitzer, Ökotekt</i>	<b>19.11.2020</b> <i>HdB</i>
Wie schaffe ich ein gesundes Zuhause? Was muss ich alles wissen, um mitentscheiden zu können? Wo muss mein Planer mich einbeziehen? Wie finde ich geeignete Firmen und vor allem, was kostet ein Haus heutzutage? Um ein Eigenheim zu schaffen braucht es System und Methode, um für das persönliche Wohlbefinden und Finanzen, die richtigen Entscheidungen zu treffen.	
<b>Bauen mit Holz – ökologische Bauweisen mit dem Naturbaustoff Nr. 1</b> <i>Ing. Günter Schweyer, Holzbau-Meister &amp; Baubiologe</i>	<b>26.11.2020</b> <i>HdB</i>
Holz ist das gesündeste und vitalste Baumaterial! Aber nur richtig verwendet, möglichst leimfrei und unbehandelt, kann es seine volle Qualität zur Geltung bringen. Eine Rundschau durch die möglichen Bauweisen mit Beispielen aus der Praxis.	
<b>Liegenschaftsbewertung</b> <i>Dipl. Arch. ETH Johannes Breitling, Baumeister &amp; Energieberater</i>	<b>03.12.2020</b> <i>HdB</i>
Was ist bei der Bewertung einer Liegenschaft ausschlaggebend? Was mindert den Wert drastisch? Was kostet die Bewertung durch einen gerichtlich beideten Sachverständigen?	
<b>Das Einbaumhaus</b> <i>Dipl. Ing. (FH) Wolfgang Lackner</i>	<b>10.12.2020</b> <i>Gastreferent</i>
EinBaumHaus ist nicht nur ein Haus – es ist ein Konzept, dass es jedem Menschen erlaubt sich selbst einen kostengünstigen Rückzugsort zu schaffen. Natürliche Materialien und nachwachsende Rohstoffe werden zu einem hochwertigen Gesamtkunstwerk geformt. Wolfgang Lackner will mit seinem Projekt einen Beitrag zum Umweltschutz leisten und eine Bewegung einleiten, die sich gegen den klassischen Bauwahn mit all seinen Normen richtet.	
<b>The Architecture of Awakening</b> <i>Präsentation und Diskussion mit Graham Brown</i>	<b>17.12.2020</b> <i>Gastreferent</i>
<i>(Vortrag auf Englisch mit deutscher Übersetzung)</i>	
Kann Architektur uns aufwecken? Wofür kann sie uns erwecken? Was ist dynamische Resonanz in Gebäuden? Was ist der transformatorische Wirbel und die Energie des reziproken Rahmens? Wie schaffen wir als Designer und Handwerker Gebäude und Landschaften, die eine erwachende Energie verkörpern? Graham Brown beschäftigt sich seit 1987 – als der Reziproke Rahmen zu ihm kam – mit diesen Fragen in großen und kleinen Projekten. Weitere Informationen finden Sie auf der Webseite <a href="http://www.grahambrown.earth">www.grahambrown.earth</a> .	

**Anmeldung erforderlich:** [office@hausderbaubiologie.at](mailto:office@hausderbaubiologie.at)

Telefon: 0 316 475363 Mo – Fr 10-12 und Di – Mi 15-18 Uhr

**Nütze unsere Räumlichkeiten für deine Veranstaltung!**

Infos auf unserer Homepage unter „Gesund Leben“