

Freitag 17.10.2025	Samstag 18.10.2025	Sonntag 19.10.2025
<p>11:00 Themenimpuls</p> <p>Wie saniere ich Haus und Wohnung gesund und richtig? Der Hausdokter berichtet! <i>Mag. Hermann J. Jahrmann, Ingenieurbüro, Präsident des Baubiologischen Instituts Österreich</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Praktische Hinweise für eine baubiologische Haussanierung</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Wie saniere ich Haus und Wohnung gesund und richtig? Der Hausdokter berichtet! <i>Mag. Hermann J. Jahrmann, Ingenieurbüro, Präsident des Baubiologischen Instituts Österreich</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Praktische Hinweise für eine baubiologische Haussanierung</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Wie saniere ich Haus und Wohnung gesund und richtig? Der Hausdokter berichtet! <i>Mag. Hermann J. Jahrmann, Ingenieurbüro, Präsident des Baubiologischen Instituts Österreich</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Praktische Hinweise für eine baubiologische Haussanierung</p>
<p>12:00 Themenimpuls</p> <p>Elektrosmog – unsichtbar, aber mitten in unserem Alltag! Verstehen, wo Strahlung entsteht und was wir dagegen tun können! <i>Ing. Manfred Reitetschläger, MSc, Baubiologe und Elektrobiologe</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Planung und Sanierung, Demonstration von Elektrosmog-Messungen</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Elektrosmog – unsichtbar, aber mitten in unserem Alltag! Verstehen, wo Strahlung entsteht und was wir dagegen tun können! <i>Ing. Manfred Reitetschläger, MSc, Baubiologe und Elektrobiologe</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Planung und Sanierung, Demonstration von Elektrosmog-Messungen</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Elektrosmog – unsichtbar, aber mitten in unserem Alltag! Verstehen, wo Strahlung entsteht und was wir dagegen tun können! <i>Ing. Manfred Reitetschläger, MSc, Baubiologe und Elektrobiologe</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Planung und Sanierung, Demonstration von Elektrosmog-Messungen</p>
<p>13:00 Themenimpuls</p> <p>Gesunde Schlaf- und Arbeitsplätze durch Baubiologie und Raumenergetik <i>Mst. Mag. Wolfgang Strasser, Baubiologe und Lebensraumberater</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Vermeidung umweltbedingter Belastungen im Schlaf- u. Kinderzimmer und Homeoffice</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Gesunde Schlaf- und Arbeitsplätze durch Baubiologie und Raumenergetik <i>Mst. Mag. Wolfgang Strasser, Baubiologe und Lebensraumberater</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Vermeidung umweltbedingter Belastungen im Schlaf- u. Kinderzimmer und Homeoffice</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Gesunde Schlaf- und Arbeitsplätze durch Baubiologie und Raumenergetik <i>Mst. Mag. Wolfgang Strasser, Baubiologe und Lebensraumberater</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Vermeidung umweltbedingter Belastungen im Schlaf- u. Kinderzimmer und Homeoffice</p>
<p>14:00 Themenimpuls</p> <p>Ganzheitliche Architektur für hohe Lebensraumqualität - Wie Architektur ein Wohnhaus zur Wohlfühlzone macht <i>Ing. Günter Schweyer, Holzbaumeister, Obmann Haus der Baubiologie Graz</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch wie Architektur für Gesundheit, Wohlbefinden und Lebensqualität sorgen kann</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Ganzheitliche Architektur für hohe Lebensraumqualität - Wie Architektur ein Wohnhaus zur Wohlfühlzone macht <i>Ing. Günter Schweyer, Holzbaumeister, Obmann Haus der Baubiologie Graz</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch wie Architektur für Gesundheit, Wohlbefinden und Lebensqualität sorgen kann</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Ganzheitliche Architektur für hohe Lebensraumqualität - Wie Architektur ein Wohnhaus zur Wohlfühlzone macht <i>Ing. Günter Schweyer, Holzbaumeister, Obmann Haus der Baubiologie Graz</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch wie Architektur für Gesundheit, Wohlbefinden und Lebensqualität sorgen kann</p>
<p>15:00 Themenimpuls</p> <p>Gesund, effizient und nachhaltig heizen / kühlen mit Luftwärmepumpe und Kachelofen <i>Leopold Bicker, Hafnertec</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Planungshinweise für effiziente und nachhaltige Heiz- und Kühlsysteme</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Gesund, effizient und nachhaltig heizen / kühlen mit Luftwärmepumpe und Kachelofen <i>Leopold Bicker, Hafnertec</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Planungshinweise für effiziente und nachhaltige Heiz- und Kühlsysteme</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Gesund, effizient und nachhaltig heizen / kühlen mit Luftwärmepumpe und Kachelofen <i>Leopold Bicker, Hafnertec</i></p> <p>anschließend mit dem Experten im Gespräch Planungshinweise für effiziente und nachhaltige Heiz- und Kühlsysteme</p>
<p>16:00 Themenimpuls</p> <p>Bauen mit Hausverstand: Bewusste Grundrissplanung von Anfang an <i>DI Viktoria Neumüller, Ingenieurbüro, Installationstechnik & Energieeffizienz</i></p> <p>anschließend mit der Expertin im Gespräch wie Bauherren ein Zuhause planen, das wirklich zu ihrem Leben passt.</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Bauen mit Hausverstand: Bewusste Grundrissplanung von Anfang an <i>DI Viktoria Neumüller, Ingenieurbüro, Installationstechnik & Energieeffizienz</i></p> <p>anschließend mit der Expertin im Gespräch wie Bauherren ein Zuhause planen, das wirklich zu ihrem Leben passt.</p>	<p>Themenimpuls</p> <p>Bauen mit Hausverstand: Bewusste Grundrissplanung von Anfang an <i>DI Viktoria Neumüller, Ingenieurbüro, Installationstechnik & Energieeffizienz</i></p> <p>anschließend mit der Expertin im Gespräch wie Bauherren ein Zuhause planen, das wirklich zu ihrem Leben passt.</p>