

## Nachhaltigkeit im Wohnbau: Die Transformation des Wohnbaus zu mehr Nachhaltigkeit – Im Neubau sowie im Gebäudebestand.

Dauer	Inhalte
5 Minuten	Begrüßung, Vorstellung der Referenten und Organisatorisches
90 Minuten	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Auswirkungen der Klimakrise auf Gebäudebestand &amp; zukünftige Bauvorhaben</li> <li>- Das Konzept der Nachhaltigkeit nach DIN EN 15643</li> <li>- Erwartungen, Trends, Anforderungen, Ziele &amp; Vorgaben an nachhaltigen Wohnbauvorhaben</li> <li>- Wie umsetzen? Energiesysteme in modernen Wohnhäusern</li> <li>- Kurzüberblick zu aktuellen Gesetzen &amp; Förderungen</li> <li>- Lösungsorientiert: Verringerung der Umweltauswirkung durch den Einsatz „grüner Produkte“</li> <li>- Die Umsetzbarkeit: Wie aus einem Zuhause ein nachhaltiges, intelligentes &amp; energieeffizientes Gebäude werden kann</li> </ul>
10 Minuten	Fragen, Austausch und Diskussion
5 Minuten	Verabschiedung

<b>Referent</b>	<b>Achim Hilfenhaus   Schneider Electric GmbH</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Seit 1994 bei Schneider Electric</li> <li>- Trainer für Produkte: <ul style="list-style-type: none"> <li>o Zertifizierter KNX Ausbilder</li> <li>o Moderator für Fachveranstaltungen und Videoproduktionen</li> <li>o Technischer Trainer für Gebäudeautomation und Niederspannungstechnik</li> <li>o Wisser, Ritto Seminare</li> </ul> </li> </ul>
-----------------	--

<b>Moderation</b>	Shawn Kennedy <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eventmanagement bei WirLiebenBau seit Dezember 2022</li> </ul>
-------------------	---

<b>Dauer</b>	90 Minuten  Es handelt sich um eine theoretische und praxisorientierte Wissensvermittlung. Ergebnissicherung durch Abschlussdiskussion.
--------------	--