

Teilnahmebestätigung

Ubbo Meyer

hat am 23.05.2023 an der Weiterbildung

Hybride Heizsysteme mit Wärmepumpen

teilgenommen.

Inhalte:

Gesetzliche Vorgaben schreiben einen immer höheren Anteil erneuerbarer Energie beim Heizen vor. Ab 2024 müssen erneuerbare Energien bei neuen Heizungsanlagen 65 Prozent der Wärme decken. Um das Ziel zu erreichen, bieten sich Hybridheizungen mit Wärmepumpen an. Worin sie sich unterscheiden, worin ihre Vor- und Nachteile liegen und was der Heizungsmarkt anbietet, erläutert unser Webinar.

- Überblick Wärmepumpensysteme
- Effizienz von Wärmepumpen
- Vorteile hybrider Wärmepumpenkonzepte
- Wärmepumpen in Kombination mit Solarenergie und Biomasse
- Quartiersversorgungskonzepte mit Wärmepumpen und Eisspeicher

Für das Webinar werden 2 UE für Wohngebäude und 2 UE für Nichtwohngebäude und 2 UE für den Energieaudit DIN 16247 von der dena angerechnet. Der entsprechende Fortbildungscode lautet **S4MBR**



Fabian Öhrle, Projektmanager Digital Sales/Campaigning