

"Potenziale für CO₂-Einsparungen in Bestands- Gebäuden"

am 25.11.2021 von 16.15 bis 17.45 h

16.15. h Begrüßung und Themeneinführung

(Jörg Lorenz, green with IT)

Potenzialstudie digital gestützter Heizwärme-Effizienzmaßnahmen, Dreiklang aus Energieeffizienz, Energievermeidung, Dekarbonisierung

16.35 h Potenziale regenerativer Energien Wärme

(Dr. Dietrich Schmidt, Fraunhofer IEE)

Dekarbonisierung: Welche Technologien haben wieviel Einsparungen gebracht?

16.55 h Potenziale der Tiefen-Geothermie in Berlin-Brandenburg

(Dr. Ali Saadat, GFZ Potsdam)

Grundlagen, regionale Potenziale und Erfahrungswerte

17.15 h Impulsreferat: Die CO₂-Bilanz unseres Campus, Potentiale für möglichen Einsatz von Tiefengeothermie

(Dr. Christina Quensel, Campus Berlin-Buch GmbH)

17.25 h Publikums-Umfrage via Slido

3 Fragen, Diskussion

17.45 Ende des Workshops