

Einladung zur Online-Ergebnispräsentation

Bauwerksbegrünung messbar machen!

Erkenntnisse aus den Forschungsprojekten HEDWIG & MARGRET

Bauwerksbegrünung bringt viele Vorteile, doch ihr Nutzen ist selten messbar. Das ändert sich nun mit zwei weiteren Projekten (nach GREENERGIEAUSWEIS und GLASGrün), in denen verschiedene Konsortien Wirkungen auf Gebäude nachweisen.

Die Konsortien von den Projekten [HEDWIG](#) & [MARGRET](#) laden Sie recht herzlich zur **Online-Veranstaltung mit Präsentation der Projektergebnisse und anschließender Frage- und Diskussionsrunde** am **Freitag, dem 19.09.2025 von 09:00-12:00 Uhr** ein.

Aufgezeigt werden messbare Wirkungen von Begrünungen an Bestandsgebäuden, sowie an der Fassadenprüfbox der AEE INTEC mit zwei thermisch entkoppelten Räumen und zeitgemäßem Gebäudestandard.

In der Veranstaltung zeigen wir verständlich und praxisnah, wie wichtige gemeinsam erarbeitete Kennwerte rund um die Gebäudebegrünung ermittelt und sinnvoll genutzt werden können – zum Beispiel für die Entwicklung für standardisierte Prüf-, Mess- und Analyseverfahren für Gebäudesimulationen und Energieausweis.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann melden Sie sich bitte unter folgender E-Mail-Adresse an: elisabeth.leitner@gruenstattgrau.at

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!