



## Wohngebäude als „Baustein in der Energiezukunft“: Förderungen des Klima- und Energiefonds für Planungsleistungen im Bereich **Thermische Bauteilaktivierung**

Vom Klima- und Energiefonds werden Planungsleistungen für gesamte Wärmeversorgungs-konzepte mit Bauteilaktivierung als Wärmespeicher und lokal erzeugter erneuerbarer Energie oder erneuerbarem Strom aus Erzeugungsspitzen als Wärmequelle gefördert. Ziel ist, dass durch entsprechend forcierte Planungen Projekte österreichischer Wohnbauträger verstärkt unter Berücksichtigung thermischer Bauteilaktivierungen (TBA) umgesetzt werden.

## ONLINE-INFORMATIONSV ERANSTALTUNG FÜR GEMEINNÜTZIGE BAUTRÄGER

**TERMIN:** Fr. 11. März 2022, 10:00 Uhr

**DAUER:** ca. 60 min

**ORT:** ONLINE - Link folgt nach Anmeldung per Mail an  
[bauteilaktivierung@forschung-bau.at](mailto:bauteilaktivierung@forschung-bau.at)

### PROGRAMM

- Begrüßung und Überblick
- Einspielung Grußbotschaft BMin Gewessler
- Praxisbeispiele: Erfahrungen mit TBA im gemeinnützigen Wohnbau
  - o Beispiel Wientalterrassen (Ing. Franz Pränckl, WBV-PG)
  - o Beispiel MGG 22 (Video)
- Vorstellung der Förderung mit den Fragen
  - o Warum man die Förderung bekommt?
  - o Wofür man die Förderung bekommt
  - o Wieviel man bekommen kann?
  - o Was man erfüllen muss, um die Förderung zu bekommen?
- Experten Frage- und Antwortrunde

Eine Informationsseite zum Thema „Thermische Bauteilaktivierung“ wurde unter [www.bauteilaktivierung.info](http://www.bauteilaktivierung.info) eingerichtet. Auf dieser Webseite finden Sie weiterführende Informationen für die Zielgruppe der Planer und Umsetzer zum Thema. Weiters wurde ein Fact Sheet „Bauteilaktivierung“ erstellt, welches grundlegende Fakten zur Bauteilaktivierung sachlich fundiert und zugleich verständlich aufbereitet und ebenfalls auf der Seite [www.bauteilaktivierung.info/factsheet](http://www.bauteilaktivierung.info/factsheet) zu finden ist.

Details zum Programm und zu den Förderbedingungen sind im Internet abrufbar: <https://www.klimafonds.gv.at/call/tba2020/>

**KOSTEN:** kostenfreie Teilnahme

**ANMELDUNG:** [bauteilaktivierung@forschung-bau.at](mailto:bauteilaktivierung@forschung-bau.at)