



**Fachverband Luftdichtheit  
im Bauwesen e.V.**

**Online-Seminar**

- Titel:** Lüftungsanlage bei der Dichtheitsprüfung der Gebäudehülle
- Datum:** 17.6.2026
- Uhrzeit:** 17.00 Uhr bis 18.30 Uhr
- Referent:** Oliver Solcher
- Inhalt:** Nicht jeder Ventilator in einem Gebäude oder einer Wohnung ist eine im Sinne des GEG anrechenbare mechanisch betriebene RLT-Anlage. Ist ein Abluftventilator im Bad eine Entlüftungsanlage nach DIN 18017-3 oder doch ein Wohnungslüftungssystem? Reicht das Kriterium permanenter Betrieb des Ventilators aus, um das System zum anrechenbaren Lüftungssystem zu machen? Wie werden nun die Bauteile der unterschiedlichen Lüftungssysteme ordnungsgemäß präpariert?
- Im Seminar wird auf die Anforderungen an die Präparation von Lüftungssystemen für die Dichtheitsprüfung nach GEG eingegangen.
- Inhalte:
- freie Lüftungsanlagen im GEG
  - mechanisch betriebene Lüftungsanlagen im GEG
  - Präparation der Bauteile der unterschiedlichen Lüftungssysteme
  - Diskussion
- Fortbildung:** Dieses Webinar wird mit 2 Unterrichtseinheiten als Schulungsmaßnahme im Sinne der FLiB-Prüfungsordnung angerechnet und kann zur Verlängerung der Qualifikation "Zertifizierter Prüfer der Gebäude-Luftdichtheit" genutzt werden.
- Die Anrechnung der Veranstaltung für die Eintragung bzw. Verlängerung der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes ist beantragt.
- Der entsprechende Fortbildungscode geht Ihnen nach der Teilnahme zu.
- Eine Teilnahme gilt als erfolgt, wenn von Ihnen am Ende des Seminars Verständnisfragen beantwortet werden.
- Aufzeichnung** Das Seminar wird aufgezeichnet, Angemeldete erhalten einen link.
- Kosten:** FLiB-Mitglieder: 10,- EUR zzgl. MwSt.  
Mitglieder von Partnerverbänden (DEN, GIH, GRW, IfB, LFE, PHI, VfW, theCH, TZWL, VATH): 20,- EUR zzgl. MwSt.  
Nichtmitglieder: 30,- EUR zzgl. MwSt.
- Registrierung:** <https://myablefy.com/s/FLiB-e-V/>



