



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

Online-Seminar

- Titel:** Lüftungsanlage bei der Dichtheitsprüfung der Gebäudehülle
- Datum:** 24.10.24
- Uhrzeit:** 17.00 Uhr bis 18.30 Uhr
- Referent:** Oliver Solcher
- Inhalt:** Auch wenn es auf den ersten Blick so einfach scheint, nicht jeder Ventilator in einem Gebäude oder einer Wohnung ist eine im Sinne des GEG anrechenbare mechanisch betriebene Lüftungsanlage. 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 im Rahmen der 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 am Ende des Seminars Verständnisfragen beantwortet werden.
- 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://elopage.com/s/FLiB-e-V/>

