



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

Online-Seminar

Titel:	Luftdichtheit beim Bauturbo und Gebäudetyp E	
Datum:	12.2.26	
Uhrzeit:	17.00 Uhr bis 18.30 Uhr	
Referent:	Oliver Solcher	
Inhalt:	<p>Um das Bauen kostengünstiger zu machen, werden Normen, die vor allem den Komfort von Gebäuden betreffen, hinterfragt. Gleichzeitig gelten für Planende bei Neubau und Modernisierung die anerkannten Regeln der Technik.</p> <p>Im Seminar wird hinterfragt, ob beim Wärme-, Feuchte-, und Schallschutz im Sinne des kostengünstigen Bauens auf Standards verzichtet werden kann, ohne Haftungsrisiken einzugehen. Nach einem fachlichen Input soll diskutiert werden, ob und wie die Luftdichtheit oder die Qualitätssicherung als Kostentreiber wirken.</p>	
	<p>Inhalte:</p> <ul style="list-style-type: none">- Bauturbo und Gebäudetyp E- Luftdichtheit - Komfort oder Sicherheit?- Planung der Luftdichtheit und Luftdichtheitsmessung als Kostentreiber?- Diskussion	
Fortbildung:	<p>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.</p> <p>Die Anrechnung der Veranstaltung für die Eintragung bzw. Verlängerung der Energieeffizienz-Expertenliste für Förderprogramme des Bundes ist beantragt.</p> <p>Die Teilnahmebescheinigung und der entsprechende Fortbildungscode gehen Ihnen nach der Teilnahme zu. Eine Teilnahme gilt als erfolgt, wenn am Ende des Seminars Verständnisfragen beantwortet werden.</p>	
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/	

