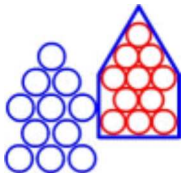


Dipl.-Ing. Herbert Trauernicht, Gebäudemesstechnik, www.luftdicht.de

LUFTDICHT-NEWS

96-2013

15.04.2013



Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser,
dies sind die Luftdicht-News Nr. 96 mit Nachrichten zum Thema "Luftdichtheit der Gebäudehülle". Mit diesem Newsletter und meiner Internetseite www.luftdicht.de informiere ich Sie über Neuigkeiten zum Thema.

Fragen können im Forum [www.luftdicht-forum](http://www.luftdicht-forum.de) diskutiert werden.

[Zum Luftdicht-News-Archiv](#)

Einen Dienstleister für Luftdichtheitsmessungen in Ortsnähe finden Sie mit Hilfe der Luftdicht-Karte www.luftdicht-karte.de

Die Luftdicht-News gefallen Ihnen? Kollegen in Ihrem Netzwerk freuen sich über einen **Tipp von Ihnen: [Empfehlung senden](#)**

1. Das 8. Internationale BUILDAIR-Symposium am 07.-08. Juni 2013 in Hannover

Das 8. Internationale BUILDAIR-Symposium bietet Raum für Vorträge zu den Themen "Planungs-, Ausführungs- und Messpraxis, Qualitätssicherung, Thermografie und zu den in diesem Kontext stehenden Themen der Lüftungssysteme". Auch in diesem Jahr werden Beiträge präsentiert, die sowohl an die erfahrenen Praktiker, aber auch an Einsteiger im Themenfeld Luftdichtheit der Gebäudehülle, Lüftung und Qualitätssicherung adressiert sind.

Die Veranstaltungen zu dem o.g. Themenbereich haben in diesem Jahr eine 20-jährige Geschichte. Im Jahre 1993 startete das e.u.[z.] zum ersten Mal mit einem "Anwendertreffen" in Springe-Eldagsen. Das e.u.[z.] will dieses kleine Jubiläum auch dazu nutzen, um in die Vergangenheit zu blicken.

Egal wie letztendlich der aktuelle EnEV-Standard aussieht - die Luftdichtheit der Gebäudehülle zu planen, fachgerecht auszuführen und zu messen, um einmal die gewünschte Behaglichkeit, das Funktionieren der Lüftung und den energetischen Zielstandard zu erreichen, ist immer noch eine Disziplin mit sehr großem Wissensvolumen. Dieses zu festigen, sicherer zu werden im beruflichen Alltag, ist das Ziel dieses Symposiums. Für alle Bauschaffenden, ob als Handwerker, Energieberater, Planer, Fachplaner und Architekten ist es wichtig sich in diesem Thema auszukennen.

Der Frühbucherrabatt gilt nur bis 25.04.2013!

<http://www.buildair.de/>

2. KfW-Sonderregelung: Grenzwert $n_{50}=3,0$ [1/h] bei Lüftungstechnik

Dieser interessant Hinweis ist im Luftdicht-Forum zu finden:

<http://www.luftdicht-forum.de/showthread.php?t=909>

3. "Zertifikat", "Dichtheitszertifikat"

Über die Gefahren bei der Benutzung dieser Begriffe wird im Luftdicht-Forum diskutiert.

<http://www.luftdicht-forum.de/showthread.php?t=922>

4. Bestellung / Abbestellung

Sie erhalten die Luftdicht-News, weil Sie in der Vergangenheit darum gebeten haben. Aus dem Verteiler können Sie sich über das [Eingabeformular](#) auf meiner Internetseite austragen, wenn Sie sie nicht mehr erhalten möchten.

#####

Herausgeber:

Herbert Trauernicht, zertifiziert nach ISO 20807 für die Gebäude-Luftdichtheitsprüfung

Fa. Dipl.-Ing. Herbert Trauernicht, Gebäudemesstechnik

Eddenwiese 11

31319 Sehnde

Tel.: 05132 93728

E-Mail: htrauernicht@luftdicht.de

Internet: www.luftdicht.de

Forum: www.luftdicht-forum.de

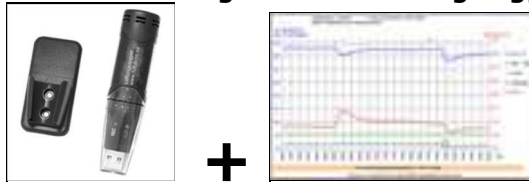
Karten: www.luftdicht.de/karten.htm

#####

Dieser Newsletter erreicht über 2.500 Abonnenten.

[↑ TOP](#)

Werbung:
Ein zusätzliches Betätigungsfeld für Messdienstleister:
Raumklimaaufzeichnung und -auswertung mit dem Lüftungslogger von www.luftdicht.de:



<http://www.luftdicht.de/lueftungslogger.htm>