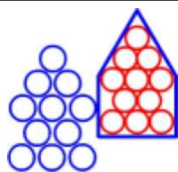


Dipl.-Ing. Herbert Trauernicht, Gebäudemessstechnik, [www.luftdicht.de](http://www.luftdicht.de)

**LUFTDICHT-NEWS**

**91-2012**

**17.1.2012**



Sehr geehrte Leserin, sehr geehrter Leser, dies sind die Luftdicht-News Nr. 91 mit Nachrichten zum Thema "Luftdichtheit der Gebäudehülle". Mit diesem Newsletter und meiner Internetseite [www.luftdicht.de](http://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](#)

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

### 1. Die Luftdicht-News haben die Abonnentenmarke 2.500 durchbrochen.

Vor 11 Jahren habe ich mit dem Versand der Luftdicht-News begonnen. Sie haben sich zu einem mächtigen Instrument zur Verbreitung von Nachrichten zum Thema entwickelt.

### 2. Einpunktmessung statt Messung nach DIN 13829?

Ich habe eine interessante Untersuchung durchgeführt, die ich gerne zur Diskussion stellen möchte. Es wird folgenden Fragen nachgegangen:

**Welchen Fehler führe ich ein, wenn ich statt der normgemäßen Messung eine Einpunktmessung durchführe?**

und

**Welchen Fehler lässt die Norm zu, indem sie die Messung mit nur einer Druckrichtung zulässt?**

Es wurde dazu eine Messreihe mit über 30 Messungen durchgeführt und analysiert.

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

### 3. Steht der Buchstabe "B" bei Verfahren B nach DIN 13829 für "(b)aubegleitend"?

Nein, das ist ein weit verbreiteter Irrtum.

Selbst praktizierende Messdienstleister setzen "Verfahren B" mit "baubegleitender Messung" gleich. Mehr dazu im Forum:

<http://www.luftdicht-forum.de/showthread.php?t=790>

### 4. Das 7. Internationale BUILDAIR-Symposium findet am 11. und 12. Mai 2012 in Stuttgart statt.

Das 7. Internationale BUILDAIR-Symposium „Luftdichtheit von Gebäuden und Lüftungssystemen“ richtet sich in diesem Jahr sowohl an die erfahrenen Praktiker, gleichzeitig aber auch an Einsteiger und Neulinge im Themenfeld Luftdichtheit. Wie gewohnt geht es um die Vermittlung von sehr praktisch orientiertem Anwenderwissen und den intensiven Austausch unter den Teilnehmern.

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

### 5. Wie kommt man mit einer Blower-Door-Messung ins Guinnessbuch der Rekorde?

Indem man ein besonders gutes Messergebnis erzielt? Indem man die Messung in einer besonders kurzen Zeit ausführt?

Die Fa. IAN JACK Blower-Door-XXL GmbH & Co. KG versucht mit einer Messung an einem sehr großen Gebäude einen Rekord aufzustellen. Die Messung fand in der Nacht vom 26. auf den 27.11.2011 an einem Logistikzentrum in der Nähe von Augsburg statt. Ich hatte Gelegenheit als neutraler Zeuge dabei zu sein. Das Gebäude hat ein zusammenhängendes Volumen von etwa 1,1 Millionen m<sup>3</sup>. Fa. Ian Jack Blower-Door-XXL GmbH & Co. KG hat sich auf die Messung großer Gebäude spezialisiert.



## 6. 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, Gebäudesmesstechnik

Eddenwiese 11

31319 Sehnde

Tel.: 05132 93728

E-Mail: [htrauernicht@luftdicht.de](mailto:htrauernicht@luftdicht.de)

Internet: [www.luftdicht.de](http://www.luftdicht.de)

Forum: [www.luftdicht-forum.de](http://www.luftdicht-forum.de)

Karten: [www.luftdicht.de/karten.htm](http://www.luftdicht.de/karten.htm)

#####

Dieser Newsletter erreicht 2.507 Abonnenten.

[▲TOP](#)

Benötigen Sie einen Messdienstleister in Ortsnähe?

Hier finden Sie ihn:

