

Formblatt für Stellungnahmen zu VDI-Richtlinien-Entwürfen

Datum: 27.08.2012	Richtlinien-Nr.: 4302 Blatt 2	Seite: 1/2
-------------------	-------------------------------	------------

Name, Vorname	Titel	Firma	Straße, Ort	E-Mail-Adresse
Jörg Thumulla		Arbeitsgemeinschaft ökologischer Forschungsinstitute e.V. Fax: 05044 / 9 75 77	Energie- und Umweltzentrum 1 31832 Springe-Eldagsen Tel.: 05044 / 9 75 75	E-Mail: info@agoef.de Internet: www.agoef.de

(1)	2*	3	4*	5*	6	(7)
bitte leer lassen	Abschnitt/ Anhang (z.B. 3.1)	Absatz/Bild/ Tabelle/ Anmerkung (z.B. Bild 1)	Kommentar -art*	Kommentar (Begründung für Änderung)	Vorgeschlagene Textänderung	bitte leer lassen

	4.4		Fachl.	„Die Vorgaben der VDI 4302 Blatt 1 sind zu befolgen.“ Die Vorgaben sichern nicht bei allen geruchsrelevanten Substanzen, dass keine Veränderung beim Transport erfolgt.		
	5.2		Fachl.	Alle anderen Richtlinien (ISO 16000) zur Innenraumanalytik sehen die Probenahme in ca. 1,5 m Höhe vor.		
	6.3.3		Fachl.	Angabe der raumklimatischen Daten Luftfeuchte und Temperatur macht Prüfungen nur an wenigen Tagen im Jahr möglich. Diese können beispielsweise im Winter nicht eingehalten werden.		
	6.6.		Fachl.	Die chemisch analytische Überprüfung der Raumluft vor der Probenahme und der Luft aus den Behältern soll sicherstellen, dass eine Veränderung nicht stattgefunden hat. Es fehlt eine Kriterium, dass definiert ab wann eine Veränderung stattgefunden hat. Es kann labortechnisch nicht geprüft werden, ob dabei auch die geruchsrelevanten Stoffe erfasst werden.	Sensorischer Vergleich der Raumluft vor Ort und der Luft aus dem Probenbeutel	
	7.2.		Fachl.	direkte Geruchprüfung: alle Prüfer laufen nacheinander in den Raum. Durch den	Zulassen von zumindest Kleingruppen; gleichzeitiges Bewerten der verschiedenen	

* **Wichtiger Hinweis:** Die Spalten 2, 4, 5 müssen auf jeden Fall ausgefüllt werden!

** Art des Kommentars: **allg.** = allgemein – **fachl.** = fachlich – **red.** = redaktionell

Formblatt für Stellungnahmen zu VDI-Richtlinien-Entwürfen

Datum: 27.08.2012	Richtlinien-Nr.: 4302 Blatt 2	Seite: 2/2
-------------------	-------------------------------	------------

Name, Vorname	Titel	Firma	Straße, Ort	E-Mail-Adresse
Jörg Thumulla		Arbeitsgemeinschaft ökologischer Forschungsinstitute e.V. Fax: 05044 / 9 75 77	Energie- und Umweltzentrum 1 31832 Springe-Eldagsen Tel.: 05044 / 9 75 75	E-Mail: info@agoef.de Internet: www.agoef.de

(1)	2*	3	4*	5*	6	(7)
bitte leer lassen	Abschnitt/ Anhang (z.B. 3.1)	Absatz/Bild/ Tabelle/ Anmerkung (z.B. Bild 1)	Kommentar -art**	Kommentar (Begründung für Änderung)	Vorgeschlagene Textänderung	bitte leer lassen

				entstehenden Luftwechsel und den Eintrag von Gerüchen kann die Raumluftqualität entscheidend beeinflussen.	Parameter	
			Fachl.			
			Fachl.			
			Fachl.			
			Fachl.			
			Fachl.			
			Fachl.			
			Fachl.			
			Fachl.			

* **Wichtiger Hinweis:** Die Spalten 2, 4, 5 müssen auf jeden Fall ausgefüllt werden!

** Art des Kommentars: **allg.** = allgemein – **fachl.** = fachlich – **red.** = redaktionell