



Anlage zum Zertifikat Innenraumluftqualität

Auftraggeber:	Herr Dr. Markus Nothelfer, Eisenbahnstr. 28 in 77815 Bühl	Neubau/Bestand:	Bestand
Bauart:	Altbausanierung	Eigen-/Fremdüberwachung:	Fremdüberwachung
Probenehmer:	Frau Melanie Wolf vom Sentinel Haus Institut	Betriebszustand der Lüftungsanlage:	An
Probenahmedatum:	01. Juni 2021	Volumen:	3/60L
Raumtemperatur:	21,9 C°	Prüfberichts-Nr.	5322414
Raumbezeichnung:	Behandlungsraum 1	Prüfberichtsdatum:	14. Juni 2021
Verschlusszeiten:	Nutzungsbedingungen		
Probenahmemedium:	Tenax/DNPH		
Pumpe:	BiVoC2		
Analyselabor:	SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH, Königsbrücker Landstr. 161 in D-01109 Dresden		
Ausbauzustand zum Zeitpunkt der Messung: Letzter Handwerker tätig vor:	voll möbliert ./.		

Die Kriterien des Sentinel Haus Instituts für Gebäude wurden eingehalten.

Das bedeutet, TVOC < 1000 µg/m³, Formaldehyd < 60 µg/m³ und keine Überschreitung der Vorsorgerichtwerte (RWI) nach UBA/AIR. Vollständige Kriterien abrufbar unter [Sentinel Haus Institut](http://www.sentinel-haus.de).



ZERTIFIKAT

Innenraumluftqualität

Bauvorhaben:

Zahnarztpraxis Herrn Dr. Markus Nothelfer,
Eisenbahnstr. 28 in 77815 Bühl

Die Innenraumluft wurde untersucht und entspricht
den Kriterien des Sentinel Haus Instituts.

Es erhält nach Prüfung (SGS-Bericht Nr. 5322414)
die vorliegende Bescheinigung.

- ✓ VOC
- ✓ Formaldehyd

Peter Bachmann
Geschäftsführer
Freiburg, den 01. Juli 2021

Christoph Bährle
Geschäftsführer
Freiburg, den 01. Juli 2021

Sicherheit und Vertrauen durch konsequente Kontrolle!

