

Umfrage zur langfristigen Wirksamkeit von Radonsanierungen

Ziel dieses Fragebogens ist es, Informationen über die Radonsanierungen der letzten Jahrzehnte in der Schweiz zu sammeln. Die gemeinsam von den drei Radon-Kompetenzzentren in der ganzen Schweiz durchgeführte und vom Bundesamt für Gesundheit geförderte Studie zielt darauf ab, die Wirksamkeit von Radonverminderungsmaßnahmen im Zeitablauf zu analysieren. Mit einer Reihe von Messungen sollen Aussagen zur Wirksamkeit von Radonsanierung, die bereits Jahre in Betrieb sind, ermöglicht werden.

Rund 200 ausgewählte Eigentümer, die diesen Fragebogen ausgefüllt einsenden, wird die Möglichkeit geboten, die aktuelle Radonkonzentration kostenlos zu messen (Wert ca. CHF 500). Die Messungen werden nur zu Forschungszwecken durchgeführt und haben keinen offiziellen Wert.

Die über diesen Fragebogen gesammelten Informationen werden unter Wahrung der Privatsphäre behandelt und nur für Forschungszwecke verwendet.

Kontaktdaten Gebäudeeigentümer

Nachname:		Vorname:	
Adresse (Strasse und Hausnummer):			
PLZ:		Gemeinde:	Kanton:
Tel.:		E-Mail:	

Informationen über das Gebäude, das radonsaniert wurde

Adresse des radonsanierten Gebäudes (Strasse und Hausnummer):			
PLZ:		Gemeinde:	Kanton:
Eidg. Gebäude-Identifikations-Nummer (EGID) oder Gebäudekoordinaten:		Parzelle :	

Informationen über die Gebäudenutzung

- Einfamilienhaus
 Mehrfamilienhaus
 Verwaltung/Büro
 Arbeitsort
 Andere (bitte angeben): _____

Informazioni über die konstruktiven Eigenschaften des Gebäudes

- Mauer in Beton/Stahlbeton
 Backsteinmauerwerk
 Bruchsteinmauerwerk
 Holzkonstruktion
 Gemischte Konstruktion (bitte angeben): _____
 Anderes (bitte angeben): _____

Baujahr: _____ Gebäude bewohnt: Ja Nein

Anzahl Geschosse: _____

Anzahl der unterirdischen oder teilweise unterirdischen Geschosse: _____

Aufenthaltsräume¹ mit Erreichkontakt:

Ja Nein

Aufenthaltsräume¹ angrenzend an Garage oder Keller:

Ja Nein

Räume ohne Bodenbelag (z.B. Natur- oder Kieskeller):

Ja Nein

Informationen über den Luftaustausch im Gebäude

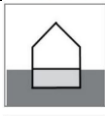

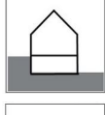
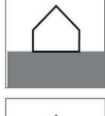
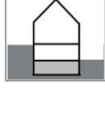
Abluftventilator: Bad Küche (keine Umlufthaube)

Kontrollierte mechanische Belüftung: Ja Nein

Wenn ja, welcher Typ?

- Kontrollierte Lüftung mit Wärmerückgewinnung
- Nur Abluftanlage
- Einzelraumlüfter
- Automatische Fensterlüfter
- Typ nicht bekannt

Informationen über die Struktur des Gebäudes

-  gesamte Gebäudefläche ist unterkellert
-  Teile der Gebäudefläche sind unterkellert
-  Sockelgeschoss gegen Erreich
-  nicht unterkellert
-  Ein Untergeschoss und ein Sockelgeschoss gegen Erreich
- anderes (bitte angeben): _____

Informationen über Hohlräume unter dem Gebäude

Hohlraum unter dem Gebäude vorhanden: Ja Nein unbekannt

Der Hohlraum befindet sich unter:

- einem Teil des Gebäudes
- unter dem ganzen Gebäude
- unbekannt

Informationen über die durchgeführte Radonsanierung

¹ Räume mit einer Aufenthaltsdauer von mehr als 15 Stunden pro Woche



Geben Sie das realisierte Radon-Sanierungssystem an (mehr als eine Antwort möglich)

- Abdichtung des Gebäudes gegen den Boden (Verlegung von Abdichtungsbahnen, Anbringen von Abdichtungen, Abdichtung der Türen, etc...)
- Verwendung eines Lüftungssystems
Im Falle einer Verwendung eines Lüftungssystems:
 - Betrieb Unterdruck
 - Betrieb Überdruck
 - unbekannt

Ausführungsjahr der Radonsanierung: _____

Ergebnisse früherer Radonmessungen

ID Dosimeter	Messbeginn	Messende	Geschoss	Raumbezeichnung	Mittlere jährliche Radonkonzentration [Bq/m ³]

Zusätzliche Bemerkungen (Informationen zu früheren Messungen und dgl.):

Mit der Unterzeichnung bestätigt der Unterzeichnende, dass er/sie dieses Formular wahrheitsgemäß und vollständig ausgefüllt hat und erkennt an, dass die angegebenen Daten für Forschungszwecke verwendet werden. Nach Erhalt der passiven Dosimeter verpflichtet sich der/die Unterzeichnende, ein zweites Formular auszufüllen, das den Dosimetern beiliegt. Die gesammelten Daten werden ausschliesslich für Forschungszwecke verwendet und haben keine Rechtskraft.

Ort und Datum: _____

Unterschrift: _____

Danke für Ihre Teilnahme!

Bitte senden Sie die ausgefüllte Umfrage an:

**Für die deutschsprachige Schweiz
Fachhochschule Nordwestschweiz
Institut Energie am Bau
Hofackerstraße 30, 4132 Muttenz**