



Vorgangs-Nr.:
(wird vom BfS eingetragen)

Antrag

auf Anerkennung als Stelle zur Messung der Radon-222-Aktivitätskonzentration in der Luft an
Arbeitsplätzen in Innenräumen nach §155 Abs. 3 Strahlenschutzverordnung

Name / Bezeichnung der Einrichtung:		
Anschrift		
Leiter/-in der Einrichtung:		
Kontaktperson:	Tel.:	E-Mail:
Rechtsform der Einrichtung:		
Name und Anschrift des Trägers der Einrichtung:		

**Angaben über bestehende Zertifizierungen, Zulassungen oder Akkreditierung
nach der Norm ISO/IEC 17025:**

(Wenn Platz nicht ausreicht, bitte Anlage beifügen; Bei Zertifizierungen, Zulassungen oder Akkreditierung, die das Verfahren zur Messung der Radon-222-Aktivitätskonzentration an Arbeitsplätzen in Innenräumen oder Teile des Verfahrens betreffen, bitte Nachweise (z.B. Urkunde und Anlagen zur Urkunde) einreichen.)

Personal

Anzahl der Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen:

davon Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen mit Ausbildung an Hoch- oder Fachschulen:

Räumliche Ausstattung

Anzahl der Labor- und Arbeitsräume:

Nutzfläche:

Verwendete Messgeräte

Angaben zu den Messgeräten (Typ, ggf. Seriennummer) und kurze Beschreibung des Messverfahrens (wenn Platz nicht ausreicht, bitte Anlage beifügen):

Dokumente und Nachweise

Für Antragsteller, die eine von einer anerkannten Akkreditierungsstelle ausgestellte Akkreditierung nach der Norm ISO/IEC 17025 für das Verfahren zur Messung der Radon-222-Aktivitätskonzentration in Innenräumen oder für Teile dieses Verfahrens besitzen, kann eine Prüfung der Dokumente und Nachweise für das Gesamtverfahren oder für die der Akkreditierung unterliegenden Teile des Verfahrens entfallen, wenn der Antragsteller folgendes einreicht:

1. eine Kopie der Akkreditierungsurkunde einschließlich des Akkreditierungsumfanges und
2. die Dokumentation des Qualitätsmanagementsystems.

Antragsteller, die keine Akkreditierung besitzen, reichen weitere Dokumente und Nachweise ein (siehe VA-AnerkMeSt-Dok).

Datenschutzhinweis

Die von Ihnen übermittelten personenbezogenen Daten werden im Rahmen der Bearbeitung Ihres Antrages durch das Bundesamt für Strahlenschutz verarbeitet. Weitere Informationen zum Datenschutz gemäß Artikel 13 DSGVO, insbesondere zu Ihren Rechten im Zusammenhang mit der Nutzung dieser Daten finden Sie unter: <http://www.bfs.de/datenschutz>.

Ort, Datum

Unterschrift