Bundesministerium Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

EDM: Bestehende Registrierung erweitern als Inhaber:in eines Radonrelevanten Standorts

Kurzanleitung

Wien, 2022



Vorbemerkungen

In dieser Kurzanleitung wird beschrieben, wie Sie eine bereits bestehende Registrierung in EDM erweitern, sodass Sie als Inhaber:in eines Radon-relevanten Standorts Ihren Verpflichtungen nach Strahlenschutzgesetz 2020 nachkommen können. Dies ist notwendig, wenn

- ein Betriebsstandort Ihres Unternehmens in einem Radonschutzgebiet liegt und sich dort Arbeitsplätze im Erdgeschoß oder in Kellergeschoßen befinden oder
- Ihr Betrieb eine Anlage zur Gewinnung, Aufbereitung, Speicherung und Verteilung von Wasser, ein Schaubergwerk, eine Schauhöhle, eine Radon-Kureinrichtung oder -Kuranstalt ist oder wenn es in Ihrem Betrieb untertägige Arbeitsbereiche gibt.

Nach der erfolgreichen Erweiterung Ihrer Registrierung können Sie innerhalb des Systems die Standort-GLN für Ihren Betriebsstandort generieren. Dazu wird Ihnen eine eigene Kurzanleitung zur Verfügung gestellt.

1 Öffnen von edm.gv.at, Einloggen mit Benutzername und Kennwort

🗧 edm.gv.at	EDM Portal Version 6.3.42.3 Home Über EDM Impressum Barrierefreih	eitserklärung Datenschutz Sitemag Helpde
	Willkommen im Elektronischen Datenmanagement - Umwelt Home	
Anwendungen	Aktuelles	Login
Suchen / Auswerten	Historic Astronomy Markeingung 21 02 2022	Hauptbenutzername / Username *
Ersterfassung mittelgroßer Feuerungsanlagen	Neue Release ab sofort online.	
Berichte / Publikationen	Mit dieser neuen Version der EDM-Anwendung eVerbringung (Re	Login mit Nebenbenutzernamen
Formular Abfallinformation	>mehr	Passwort / Password *
XML Validator		
Informationen	Hinweis Abfallverbringung EDM WasteX Datenschnittstelle v1.01 29.03.2022 Für die Übermittlung von Begleitformular-Inhalten gemäß Art. 15 und 16	Anmelden / Login
Aktuelles	EU-Abfallverbringungsverordnung 1013/2006 an die in Österreich für	
Daten & Zahlen - Grafiken	Abfallverbringungen zuständige Behörde, BMK, Abt. V/1, steht im EDM seit	Registrierung
Anwendungen / Themen	veröffentlicht nunmehr Version 1.01 der Schnittstellenspezifikation. Diese	Registriegungsantrag: Zur Arbeit mit
Recht	enthält Präzisierungen zur Verwendung der Schnittstelle, z.B. zur	dem Elektronischen Datenmanagement
Technische und organisatorische	Verfügbarkeit (Service Level) und zur Handhabung von kurzfristiger Nicht-	ist ein Registrierungsantrag auszufüllen
Spezifikationen	Verfügbarkeit. >mehr	Registrierungsinformationen: Hier
IndustrieemissionsRL, IPPC Anlagen		sind weiterführende Informationen zum
Seveso III Inspektionen	Hinweis Notifizierungen 02.03.2022	Registrierungsantrag bereitgestellt.
Kundmachungen § 40a AWG 2002	Online-Anträge sowie Online-Meldungen ab 01.03.2022	Freiwillige Erfassung: Relevant für
Aktuelles Abfallverzeichnis	<u>>mehr</u>	Gutachter und Fachpersonal
Anlagentypische Abfallarten		Zugangskennung vergessen /
Abfallartenpools	<u>>weitere Beiträge anzeigen</u>	gesperrt: Sollten Sie neue
Zentrales Anlagenregister ZAReg		Lugarigscodes benotigen, so finden Sie hier weiterführende Informationen.
Strukturierung von Anlagen		

2 Aufrufen der ZAReg Stammdatenpflege

Wählen Sie im Menüfeld auf der linken Seite "ZAReg Stammdatenpflege".



Es öffnet sich eine neue Ansicht. Wählen Sie nun im Menüfeld auf der linken Seite "Registrierter". Ihnen werden nun die aktuellen Informationen zu Ihrem Benutzerzugang angezeigt. Wählen Sie das Plus-Symbol bei Tätigkeitsprofil aus und überprüfen Sie, ob "Inhaber eines Standortes mit der Verpflichtung zur Erhebung der Radonexposition am Arbeitsplatz" bereits enthalten ist. Wenn nicht, wählen Sie das Stift-Symbol aus, um Ihr Tätigkeitsprofil zu bearbeiten.



3 Erweitern des Tätigkeitsprofils

Es werden Ihnen viele Tätigkeitsprofile angeboten. Für die Erweiterung zur Administration eines radon-relevanten Standortes ist das **Tätigkeitsprofil gemäß Strahlenschutzgesetz** relevant. **Wählen Sie "Inhaber eines Standortes mit der Verpflichtung zur Erhebung der Radonexposition am Arbeitsplatz"**.

	Allgemein				
	Tätigkeitsprofil Abfall allgemein				
Registrierter					
Mobile Anlagen	Tätigkeitsprofil Abfall spezifisch				
Kontaktpersonen	Tradick damae fill a fermioniana				
Standorte					
B Descheide	Tätigkeitsprofil IPPC				
	Tätigkeitsprofil PRTR				
	Tätigkeitsprofil Wasser				
	Tätigkeitsprofil gemäß Strahlenschutzgesetz				
	Tätigkeiten mit Strahlenquellen				
	Verwender von bauartzugelassenen Geräten Inverkehrbringer von bauartzugelassenen Geräten				
	🛾 🔲 Ausländischer Lieferant von radioaktiven Quellen				
	Entsorger von radioaktiven Quellen (derzeit NES)				
	Inhaber eines Standortes mit der Verpflichtung zur Erhebung der Radonexposition am Arbeitsplatz				
Derzeit keine Hilfe. (URI:	Ich agiere mit Strahlenquellen				
)					
	Tätigkeitsprofil Gutachter, Aufsichtsorgane, Überwachungsstellen, Fachpersonal				
	Sonstige Tätigkeit				
	Abbrechen Speichern und zurück				

Klicken Sie anschließend auf "Speichern und zurück".

4 Freigabe der Änderungen

Nach dem Speichern springt die Ansicht automatisch zurück zur Übersicht Ihrer Stammdaten. Damit die Änderungen für das System und andere Benutzer:innen sichtbar werden müssen Sie die Daten freigeben. Dies tun Sie, indem Sie rechts oben das Freigabe-Symbol auswählen.

		In Bearbeitung (gespeichert am 24.05	<u>2022)</u>
	S	S 🛛 🖄 🖉 🖻	
	Allgemein	_	
 Registrierter Mobile Anlagen Kontaktpersonen Standorte Bescheide 	Empfehlung (1) <u>Registrierter</u> : Bitte geben Eine Freigabe erreichen S	Sie das Objekt frei, sobald Sie alle Daten dazu erfasst haben. ie über das entsprechende Icon in der Toolbar.	
	Allgemeine Daten	9	
	Personen-GLN GLN der öffentlicher Verwaltung Anrede Vorname Familienname Geburtsdatum Branche Name der Muttergesellschaft EMAS-Besitzernummer	Herr 38.12 (Sammlung gefährlicher Abfalle) TNP- Nummer	
	Tätigkeitsprofil	In Bearbeitung (gespeichert am 04.04 2022)	•
In der Leseansicht Registrierter können Sie die 🚔	Tätigkeitsprofil gemäß Stra Inhaber eines Standortes Arbeitsplatz Ich agiere mit Strahlenqu	hlenschutzgesetz mit der Verpflichtung zur Erhebung der Radonexposition am ellen	

Hilfe und Kontakt

Ansprechpartner:innen Ihrer zuständigen Strahlenschutzbehörde:

Amt der Kärntner Landesregierung Mag. Alexander Schrott

Telefon: 050 / 536 – 15035 E-Mail: <u>abt5.post@ktn.gv.at</u>

Amt der Steiermärkischen Landesregierung Lukas Sassmann, Telefon: 0316 / 877 - 3836 E-Mail: <u>strahlenschutz@stmk.gv.at</u>

Amt der Niederösterreichischen Landesregierung Dominik Taucher, MSc,

Telefon: 02742 / 9005 – 15286 E-Mail: <u>post.wst1@noel.gv.at</u>

Amt der Oberösterreichischen Landesregierung

Ing. Cornelia Leithner Telefon: 0732 / 7720 – 14559 E-Mail: <u>radon.us.post@ooe.gv.at</u> Amt der Tiroler Landesregierung Sabine Oberhofer Telefon: 0512 / 508 - 3735 E-Mail: gesundheitsrecht.krankenanstalten@ tirol.gv.at

Amt der Vorarlberger Landesregierung Mag. Angelina König Telefon: 05574 / 511 - 24205 E-Mail: <u>ivb@vorarlberg.at</u>

Amt der Salzburger Landesregierung Mag. Johann Fenninger Telefon: 0662 / 8042 - 2425 E-Mail: gesundheitsrecht@salzburg.gv.at

Fragen zu EDM (Elektronisches Datenmanagement des Bundes):

Der EDM Helpdesk ist unter der Telefonnummer: +43 1 31304 8000 oder per E-Mail: <u>edm-helpdesk@umweltbundesamt.at</u> erreichbar.

Der EDM-Helpdesk ist zu folgenden Zeiten telefonisch erreichbar: 1. Jänner bis 30. April: Montag bis Donnerstag von 08:00 bis 16:00 Uhr und Freitag von 08:00 bis 14:00 Uhr

1. Mai bis 31. Dezember: Montag bis Freitag von 08:00 bis 14:00 Uhr

Fragen zur Verpflichtung zur Erhebung der Radonexposition am Arbeitsplatz:

Abteilung V/8 – Strahlenschutz Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie <u>radon@bmk.gv.at</u> <u>strahlenschutz@bmk.gv.at</u>