

Release Notes

eRadon V3 Release 3, Release 3.3

Roll-out in die Produktionsumgebung: 27.06.2024

Besitzer¹: Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK)

Erstelldatum: 27.06.2024

¹ Der/die BesitzerIn ist verantwortlich für: Erstellung, Einarbeitung von Review-Ergebnissen, Fertigstellung und zentrale Ablage der Release Notes

Dokument Titel: eRadon V3 Release 3

Dateiname: 240627_eRadon_3.3_ReleaseNotes.docx

**Roll-out in
Produktionsumgebung** 27.06.2024

Dokument Typ: Release Notes

Inhalt

1 Zusammenfassung	4
2 Benutzertests	4
3 Neue Funktionalitäten	4
4 Geänderte Funktionalitäten	5
5 Behobene Fehler	5
6 Bekannte Fehler	5

1 Zusammenfassung

Ziele von eRadon V3 Release 3

Erweiterung der EDM Systeme und von eRadon V3 um die zuvor im Konzept definierten behördlichen Prozesse zu unterstützen:

1. Übermitteln von Urgenzen
2. Systemunterstütztes Erstellen von Entwürfen über Aufruf des DDVS (Distributed Dokument Vorlagen System)
3. Erweiterung des seit eRadon V3 Release 2 bestehenden Formulars für Radon-Bescheide, um systemunterstützt Bescheid-Entwürfe über Aufruf des DDVS erstellen zu können
4. Export von Dokumenten zu einer Radon-Standortmessung
5. Export von Messwerten zu einer Radon-Standortmessung

Zur Zielerreichung werden folgende neue Formulare vom EDM-System bereitgestellt:

1. Urgenz
2. Behördliches Schriftstück

2 Benutzertests

Benutzertests wurden am 11.06.2024 durch die Strahlenschutzbeauftragten der Länderbehörden durchgeführt.

3 Neue Funktionalitäten

Neue eRadon-Fachobjekte für verantwortliche Personen und Behörden

Es stehen verantwortlichen Personen und Behörden neue Fachobjekte für eRadon Arbeitsabläufe zur Verfügung:

1. Urgenz (nur für Behörden)
 - a. Dient Behörden dazu, außerhalb des EDM zugestellte Urgenzen an verantwortliche Personen strukturiert festzuhalten und den verantwortlichen Personen zur Information über den EBB zur Verfügung zu stellen.
2. Behördliches Schriftstück (nur für Behörden)

- a. Dient Behörden dazu, außerhalb des EDM zugestellte behördliche Schriftstücke an verantwortliche Personen strukturiert festzuhalten und den verantwortlichen Personen zur Information über den EBB zur Verfügung zu stellen.

Erstellung von Dokument-Entwürfen über das DDVS (Distributed Dokument Vorlagen System) und automatische Übermittlung an angebundene ELAK-Systeme (aktuell ELAK OÖ).

In Zukunft können Behördenbenutzer:innen Dokumenten-Entwürfe für Radon-Bescheide, Urgenzen und behördliche Schriftstücke systemunterstützt durch das DDVS erstellen lassen und über die EDM-Systeme an den jeweiligen ELAK weiterleiten.

Zudem können die finalen ELAK-Dokumente wieder zurück in das EDM übernommen werden.

Wenn dieser Weg gewählt wird, werden die so erstellten Entwürfe auch direkt mit den relevanten Radon-Standortdaten befüllt.

Derzeit ist die Anbindung an den ELAK Oberösterreich realisiert.

4 Geänderte Funktionalitäten

Keine.

5 Behobene Fehler

Key	Release Notes
-----	---------------

No issues found

6 Bekannte Fehler

Key	Release Notes
-----	---------------

No issues found