

Release Notes

Zentrales Quellenregister, Release 2.3

Roll-out in die Produktionsumgebung: 07.03.2024

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

Erstelldatum: 05.03.2024

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

Dokument Titel: Zentrales Quellenregister

Dateiname: 240307_ZQR_2.3_ReleaseNotes.docx

**Roll-out in
Produktionsumgebung** 07.03.2024

Dokument Typ: Release Notes

Inhalt

1 Zusammenfassung	4
2 Neue und geänderte Funktionalitäten.....	4
3 Behobene Fehler	5

Info

1 Zusammenfassung

Mit der vorliegenden Release wurden die Arten der Strahlenquellen um die "Jod-Seeds" ergänzt und weitere Linien diverse Anforderungen realisiert, sowie einige gemeldete Mängel (tw. aus Service Calls des EDM-Helpdesks) und bereits bekannte Fehler behoben.

2 Neue und geänderte Funktionalitäten

- Erweiterung um neue Art der SQ: "Umschlossen (Jod-Seeds)"
- Deaktivierung automatisierter Mailversand bei Erfassung QM zu bestehender Aktivitätsbilanz
- Vorbefüllung der vorläufige Strahlenquellen-ID mit automatisch generiertem Wert in Einfuhrmeldung HASS/Umschlossen
- Begriffsänderung auf Benutzeroberfläche:
 - Umbenennung von "Strahlenquellenregister" auf "Zentrales Quellenregister"
 - Änderung von "Bewilligungsinhaber" auf "SQ-Standort"
- Liste der Strahlenquelle auf "SQ verwalten": Für die Behörde wird für rückgeführte Strahlenquellen in der Spalte "Bewilligungsinhaber" der Wert "Rückgeführt" angezeigt.
- Nicht offene Strahlenquellen mit Nukliden ohne hinterlegtes HASS-Limit gelten als UMSCHLOSSEN

3 Behobene Fehler

Schlüssel	Release Notes
<u>SQR-2101</u>	Abfrage - Erhalt im Jahr: Filter funktionierte nicht
<u>SQR-2104</u>	PDF-Abfrage: Problem bei Erstellung einer zu umfangreichen Liste wird nun mit Hinweis für Benutzer geregelt (Limitierung auf derzeit 400 Strahlenquellen)
<u>SQR-2155</u>	In Verwaltung von Bauartmeldungen war die Einschränkung der Behörde hinsichtlich Hinzufügen weiterer Geräte nicht korrekt umgesetzt. Das Hinzufügen wird nun unterbunden.
<u>SQR-2326</u>	Automatische Berechnung der Aktivität zum Zeitpunkt der Weitergabe fehlte in Rückführungsformular
<u>SQR-2327</u>	Nicht vollständig korrekte Anzeige in Detailansicht zur bestehenden Einfuhrmeldungen
<u>SQR-2352</u>	Verwendung der falschen Grenzwerte aus Referenzdaten-Liste 2107: "Aktivität hoch radioaktiver Quellen in Bq" anstatt Spalte "Aktivität hoch radioaktiver Quellen in Bq (2020+)" wurde korrigiert

6 Vorgänge