

WebSARA

EHS-Software - Umwelt, Gesundheit, Sicherheit

Update – 1.6.2.8 zu 1.6.4.7

Folgende Module von
Web SARA sind von diesem
Update betroffen:

- Gefahrstoffmanagement
- AwSV
- Gefährdungsbeurteilung
- Anlagen

Hinweis: Leeren Sie Ihren Browser Cache, um sicherzustellen, dass alle Neuerungen bei Ihnen aktiv werden. [Cache leeren - Anleitung](#)

Inhalt

1	Neuerungen und Verbesserungen - Allgemeines	2
1.1	Serverumzug.....	2
2	Neuerungen und Verbesserungen – Gefahrstoffmanagement	3
2.1	Optimierung der Performance.....	3
2.2	Stoffübersicht Suche erweitert.....	3
2.3	CMR Stoff Hinweise.....	3
2.4	Berechnung verwendete Menge (Jahr)	3
3	Neuerungen und Verbesserungen – AwSV	4
3.1	Upload von mehreren Bildern zu einer Anlage	4
3.2	Anpassung der Mustertexte	4
3.3	Erweiterung des Dokumentenuploads	4
4	Neuerungen und Verbesserungen – Gefährdungsbeurteilung	5
4.1	Upload von mehreren Bildern zu einer Gefährdungsbeurteilung	5
4.2	Verbesserung des Dokumentenuploads	5
4.3	Maßnahmen löschen vereinfacht	5
4.4	Revisionsstand / Revisionierung Darstellung verbessert.....	5
4.5	Kopierfunktion erweitert.....	5
4.6	Anpassungen am Bericht der Gefährdungsbeurteilungen.....	5
4.7	Einstufung nach Nohl Hilfstext.....	5
4.8	Auswahl von Einsatzorten bzw. Gefahrstoffen erweitert.....	5
4.9	Anzeige von Gefährdungsbeurteilungen.....	6
5	Neuerungen und Verbesserungen – Anlagen	7
5.1	Upload von mehreren Bildern zu einer Anlage	7
5.2	Erweiterung des Dokumentenuploads	7

1 Neuerungen und Verbesserungen - **Allgemeines**

1.1 Server-Umzug

Der Umzug aller Server von Straßburg nach Nürnberg ist abgeschlossen. Dadurch wurden Datenbankstabilität und Verfügbarkeit erhöht.

2 Neuerungen und Verbesserungen – **Gefahrstoffmanagement**

2.1 Optimierung der Performance

Der Bericht für die Betriebsanweisung wurde überarbeitet, um die Performance zu verbessern. Die Ladezeit der Ansicht Sicherheitsdatenblatt wurde reduziert.

2.2 Stoffübersicht: Suche erweitert

Die Stoffübersicht kann nun ebenfalls nach störfallrelevanten Stoffen durchsucht werden.

2.3 CMR-Stoff: Hinweise

Bei CMR-Stoffen wird im Dashboard die Kategorie angezeigt. Zusätzlich erscheint am Ende des Dashboards, insofern relevant, der Hinweis auf Unzulässigkeit einer Tätigkeit und Arbeitsbedingung für schwangere Frauen.

2.4 Berechnung verwendete Menge (Jahr)

Die Berechnungsfunktion zur Summierung aller verwendeten Mengen je Einsatzort wurde für geringfügige Mengen optimiert.

3 Neuerungen und Verbesserungen – **AwSV**

3.1 Upload von mehreren Bildern zu einer Anlage

Ab sofort ist es möglich, mehrere Bilder zur gleichen Anlage hochzuladen. Die Funktion und bereits vorhandene Bilder sind in einem separaten Kärtchen innerhalb der Detailansicht zu finden.

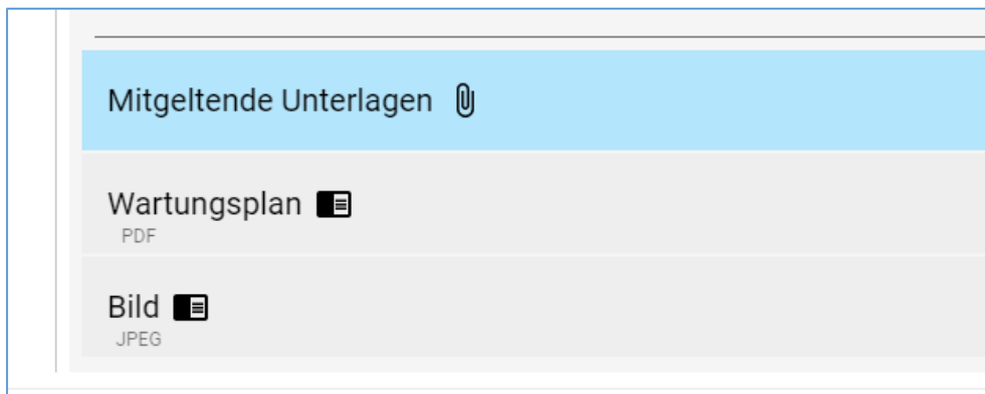


3.2 Anpassung der Mustertexte

Die Mustertexte im Unterpunkt Rückhalteeinrichtung wurden aktualisiert. Konkret wurde der bestehende Mustertext "Keine Rückhaltung erforderlich aufgrund § 38 (1)." zu "Keine Rückhaltung erforderlich aufgrund § 38 (1) - es wird ausschließlich mit gasförmigen Stoffen umgegangen."

3.3 Erweiterung des Dokumentenuploads

Bisher war es lediglich möglich, PDF-Dateien hochzuladen. Mit dem neuen Update ist diese Beschränkung aufgehoben und andere Dateitypen können ebenfalls sowohl hoch- als auch heruntergeladen werden.



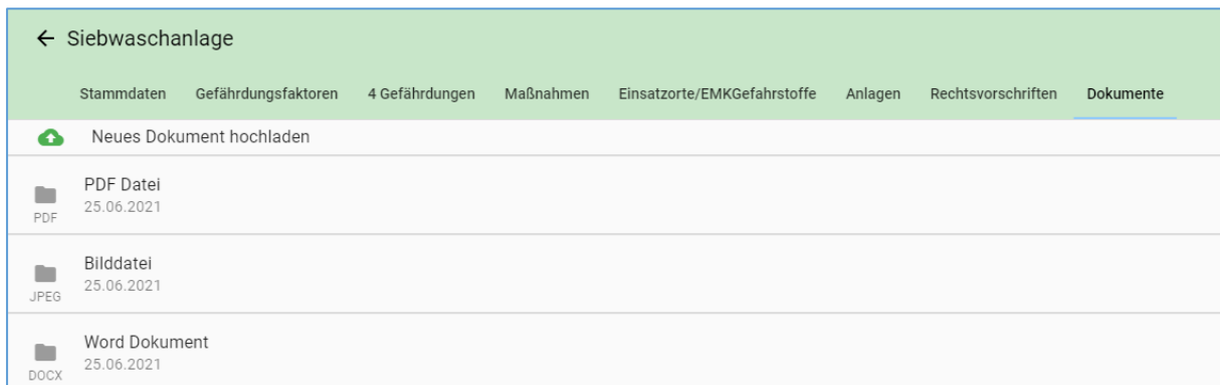
4 Neuerungen und Verbesserungen – **Gefährdungsbeurteilung.**

4.1 Upload von mehreren Bildern zu einer Gefährdungsbeurteilung

Die neue Bilderfunktion wurde auch im Modul Gefährdungsbeurteilung in der Stammdatenansicht implementiert (vgl. 3.1).

4.2 Verbesserung des Dokumentenuploads

Bisher war es lediglich möglich, PDF-Dateien hochzuladen. Mit dem neuen Update ist diese Beschränkung aufgehoben und andere Dateitypen können ebenfalls sowohl hoch- als auch heruntergeladen werden.



4.3 Maßnahmen löschen vereinfacht

Maßnahmen können direkt aus der Übersicht heraus entfernt werden.

4.4 Revisionsstand / Revisionierung Darstellung verbessert

Zuvor konnte der Revisionsstand über den vorhandenen Button oberhalb der Berichtsvorschau erhöht werden. Aus dem Button wurde nun stattdessen ein kleiner Info-Text, um den derzeitigen Revisionsstand sowie die Funktion diesen zu erhöhen zu verdeutlichen.

4.5 Kopierfunktion erweitert

Es ist nun möglich, Gefährdungsbeurteilungen datenbankübergreifend zu kopieren.

4.6 Anpassungen am Bericht der Gefährdungsbeurteilungen

Zu Beginn des Berichts werden vorhandene Bilder aufgelistet. Es wurden verschiedene Formatierungsfehler behoben.

4.7 Einstufung nach Nohl Hilfstext

Ein Hilfstext für die Risikobewertung nach Nohl wurde integriert.

4.8 Auswahl von Einsatzorten bzw. Gefahrstoffen erweitert

Um die Auswahl von Einsatzorten bzw. Gefahrstoffen zu erleichtern, wird ab sofort bei Einsatzorten der dazugehörige Standort sowie bei Gefahrstoffen die dazugehörige Artikelnummer angezeigt.

4.9 Anzeige von Gefährdungsbeurteilungen

Die Darstellung der Beurteilung von Gefährdungen wurde überarbeitet. Die voreingetragenen Schutzmaßnahmen sind nun durch einen Klick auf die jeweilige Überschrift ausklappbar, um die Auswahl einfacher und übersichtlicher zu machen.

Konkrete Gefährdung	G GEFÄHRDUNG
Vorhandene technische Schutzmaßnahmen	← Unfallgefahr / Gesundheitsgefährdung durch falsche / zu geringe Raumabmessungen, Luftraum, eingeschränkte Bewegungsfläche
Vorhandene organisatorische Schutzmaßnahmen	T TECHNISCHE SCHUTZMASSNAHMEN
Vorhandene persönliche Schutzmaßnahmen	O ORGANISATORISCHE SCHUTZMASSNAHMEN
Risikobewertung ⓘ	<input checked="" type="radio"/> Nicht beurteilt <input type="radio"/> Ausreichend wirksam <input type="radio"/> Maßnahme erforderlich <input type="radio"/> Keine Schutzmaßnahmen erforderlich
mittel	
 ArbStättV - Arbeitsstättenverordnung	
 ASR A1.2 - Raumabmessungen und Bewegungsflächen	
 ASR V3 - Gefährdungsbeurteilung	

5 Neuerungen und Verbesserungen – Anlagen

5.1 Upload von mehreren Bildern zu einer Anlage

Die unter 3.1 erwähnte Bildfunktion wurde auch im Modul Anlagen realisiert.

5.2 Erweiterung des Dokumentenuploads

Bisher war es lediglich möglich, PDF-Dateien hochzuladen. Mit dem neuen Update ist diese Beschränkung aufgehoben und andere Dateitypen können ebenfalls sowohl hoch- als auch heruntergeladen werden.

