

# WebSARA

EHS-Software - Umwelt, Gesundheit, Sicherheit

## Update – 1.6.1.2 zu 1.6.2.8

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 - <b>Allgemeines</b> .....	2
1.1	Verbesserung der Stabilität.....	2
1.2	Einsatzorte löschen - erweiterte Funktion.....	2
2	Neuerungen und Verbesserungen – <b>Gefahrstoffmanagement</b> .....	3
2.1	Anpassungen in den Betriebsanweisungsberichten .....	3
2.2	Suche der Betriebsanweisungsberichte erweitert .....	3
2.3	Stoffübersicht Sortierung erweitert.....	3
3	Neuerungen und Verbesserungen – <b>AwSV</b> .....	4
3.1	Neue Felder.....	4
3.2	Neue Schalter Funktion.....	4
3.3	Anpassungen in Berichten.....	4
3.4	Koppelung von Anlagenart und Bestimmte Anlagen.....	4
4	Neuerungen und Verbesserungen – <b>Gefährdungsbeurteilung</b> .....	5
4.1	Anpassungen im Einzeldruck Gefährdungsbeurteilungsbericht.....	5
4.2	Anlagen Zuordnung verbessert .....	5
4.3	Revisionsdokument angepasst .....	5
5	Neuerungen und Verbesserungen – <b>Anlagen</b> .....	6
5.1	Überwachung der Prüf- / Wartungen einer Anlage verbessert.....	6
5.2	Filterung der Prüf- und Wartungsübersicht.....	6

# 1 Neuerungen und Verbesserungen - **Allgemeines**

## 1.1 Verbesserung der Stabilität

Durch eine Optimierung, die alle Datenbanken betrifft, die zur Auslieferung von Musterdaten gedient haben, wurde die Stabilität der Datenbanken erhöht.

## 1.2 Einsatzorte löschen - erweiterte Funktion

Beim Löschen von Einsatzorten werden nun zunächst alle Datensätze angezeigt, denen ein bestimmter Einsatzort zugeordnet ist.

### Einsatzort löschen

Möchten Sie den Einsatzort **Produktion** wirklich löschen?

**Aktuellen Zuordnungen:**

Stoffe	
Artikelnummer	Handelsname
654321	Musterstoff WGK 1

**Stoffe - Dokumente**

Artikelnummer	Handelsname
Keine	

**Gefährdungsbeurteilung**

Bezeichnung
Keine

**Hinweis:** Zur Bestätigung geben Sie hier bitte die Bezeichnung des zu löschenden Unternehmenseinsatzortes an:

[Einsatzort - Löschestätigung](#)  
Produktion

---

**ABBRECHEN** **LÖSCHEN**

## 2 Neuerungen und Verbesserungen – Gefahrstoffmanagement

### 2.1 Anpassungen in den Betriebsanweisungsberichten

Die Darstellung der Betriebsanweisung wurde optimiert. Durch die Anpassung der Seitenränder ist ein einheitlicheres Aussehen entstanden.

QUMsult  
BERATUNG UND SOFTWARE

Betriebsanweisung

Pressen-Trennmittel

Einsatzort Labor
Verwendung Trennmittel

Gefahren für Mensch und Umwelt



**Gefahr**

EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

WGK: 1 - schwach wassergefährdend

Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln





Anforderungen an Lagerräume und Behälter Behälter dicht geschlossen halten. Vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen.

Handschutz Einweg Nitril Schutzhandschuhe beim auftragen/pinseln.

Verhalten im Gefahrfall
110

### 2.2 Suche der Betriebsanweisungsberichte erweitert

Die bereits vorhandene Suche innerhalb des Betriebsanweisungsberichts wurde um die Artikelnummer erweitert.

**Bericht**

Einsatzort  
Labor

---

Artikelnummer / Handelsname

---

[ABBRECHEN](#)   [BERICHT ÖFFNEN](#)

Suchen...

654321 - Musterstoff WGK 1

---

543219 - Musterstoff WGK 2

---

765432 - Musterstoff WGK 2 fest

---

219876 - Musterstoff WGK 3

---

08000125 - Pressen-Trennmittel

### 2.3 Stoffübersicht Sortierung erweitert

Die Stoffübersicht kann nun auch nach Hersteller sortiert werden.

### 3 Neuerungen und Verbesserungen – AwSV

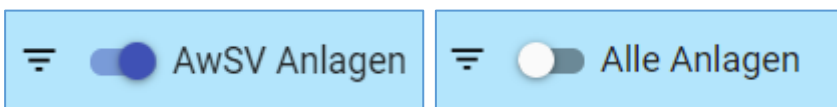
#### 3.1 Neue Felder

Zwei neue Felder – Kostenstelle Nr. und Kostenstelle Bezeichnung wurden neu hinzugefügt.

Kostenstelle Nr.	Kostenstelle Bezeichnung
------------------	--------------------------

#### 3.2 Neue Schalter Funktion

Standardmäßig werden ab sofort nur AwSV-Anlagen in der Übersicht gelistet. Um alle Anlagen anzeigen zu lassen, kann nun der Schalter verwendet werden.



#### 3.3 Anpassungen in Berichten

3.3.1 Darstellungsoptimierungen des Berichts verhindern nun unschöne Trennungen im Text. Die Seitenränder wurden angepasst.

3.3.2 Im Bericht „Anlagendatenblatt“ wird nun auch die maßgebende Menge WGK gelistet.

AwSV Anlagendatenblatt		QUMsult BERATUNG UND SOFTWARE
Anlagen-Nr.: 77-123	Musterlager	Gebäude1 Raum1
<b>Angaben zu den eingesetzten Stoffen</b>		<b>Gefährdungsstufe: C</b>
<b>Maßgebende Menge (l bzw.kg): 1650 und WGK (§ 39 (10)): 3</b>		
Musterstoff WGK 1	1000 Liter	1 - schwach wassergefährdend

#### 3.4 Koppelung von Anlagenart und Bestimmte Anlagen

Die beiden Auswahlfelder wurden aneinandergelockt. Die Auswahl innerhalb von bestimmten Anlagen wurde verbessert und ergänzt.

Anlage Art Lagern	
Bestimmte Anlage (auswählen wenn zutreffend) Abfüll / Umschlagfläche	
Kategorie für Prüfpflichten oberirdische Anlagen mit flüssigen oder gasförmigen wassergefährdenden Stoffen	<div style="border: 1px solid grey; padding: 2px;">                 Fass- und Gebindelager                  Heizölverbraucher / Notstromanlage                  Eigenverbrauchtankstelle             </div>
Unternehmensstandort Freiburg	Raum / Ort Gebäude1 Raum1
Kostenstelle Nr.	Kostenstelle Bezeichnung

## 4 Neuerungen und Verbesserungen – **Gefährdungsbeurteilung.**

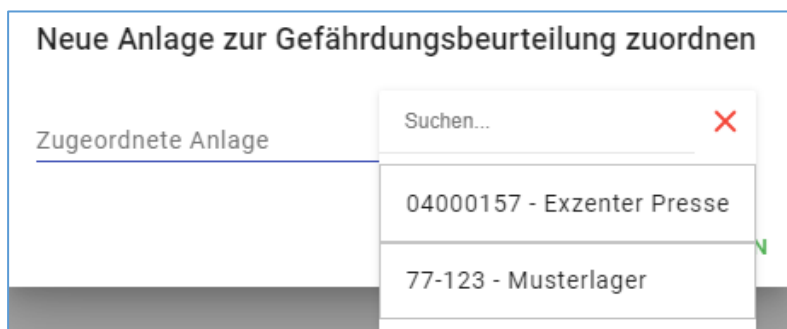
### 4.1 Anpassungen im Einzeldruck Gefährdungsbeurteilungsbericht

Im Bericht wurden die Seitenränder angepasst, sodass keine Zeilen mehr abgeschnitten werden.

### 4.2 Anlagen Zuordnung verbessert

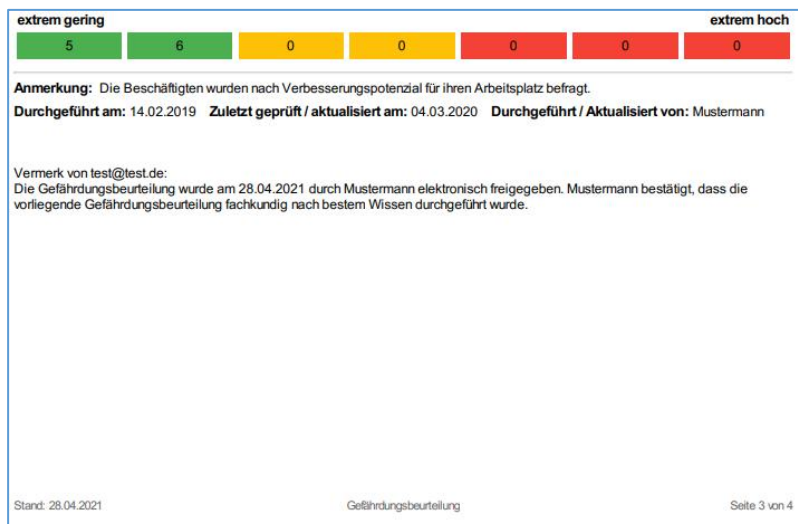
4.2.1 Stillgelegte Anlagen werden nicht mehr bei der Anlagenzuordnungsauswahl angezeigt.

4.2.2 Anlagennummer und Anlagenbezeichnung werden nun bei der Anlagenzuordnungsauswahl angezeigt.



### 4.3 Revisionsdokument angepasst





4.3.1 Das Unterschriftenfeld im Revisionsdokument wurde entfernt.



## 5 Neuerungen und Verbesserungen – Anlagen

### 5.1 Überwachung der Prüf- / Wartungen einer Anlage verbessert

Bisher wurden in der Auflistung von Prüf- und Wartungen einer Anlage alle Prüf- und Wartungs-Termine überwacht, nun werden nur Prüf- und Wartungen, die zurückgemeldet werden sollen, überwacht.

Befähigte Person nach TRBS 1203 (Extern)	
	Pressenprüfung nach DGUV I 209-030 Nächster Termin: 25.10.2021    Jährlich
Einrichter	
	Betriebsarten der gesamten Anlage prüfen.Sicherheitslichtschranke auf Funktion prüfen. Termin wird nicht überwacht
	Allgemeine Sicht und Funktionskontrolle der Anlage Reinigen der Anlage / Korrosionsschutz Termin wird nicht überwacht
	Abschmieren der Anlage. Termin wird nicht überwacht

### 5.2 Filterung der Prüf- und Wartungsübersicht

Sämtliche Prüf- und Wartungen, die nicht in Web SARA zurückgemeldet werden sollen, werden nun nicht mehr in der Übersicht angezeigt.