

WebSARA

EHS-Software - Umwelt, Gesundheit, Sicherheit

Update – 1.5.9.5 zu 1.6.1.2

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	Mehrsprachigkeit	2
1.2	Verbesserung der Stabilität	2
2	Neuerungen und Verbesserungen – Gefahrstoffmanagement	3
2.1	Anzeige der Umwandlungstabelle (BAuA)	3
3	Neuerungen und Verbesserungen – AWSV	4
3.1	Optimierung des Löschvorgangs.....	4
3.2	Anpassungen in der Beschriftung	4
3.3	Anpassungen in Berichten.....	4
4	Neuerungen und Verbesserungen – Gefährdungsbeurteilung	5
4.1	Herkunft von Maßnahmen.....	5
4.2	Plausibilitätsprüfung für Maßnahmenwirksamkeit.....	5
4.3	Navigieren zwischen mehreren Maßnahmen optimiert	5
4.4	Wirksamkeitsanzeige in Einzelbericht	5
5	Neuerungen und Verbesserungen – Anlagen	6
5.1	Verbesserte Darstellung Prüf- / Wartungen von Anlagen	6
5.2	Thumbnails von Anlagen	6
5.3	Filterung der Prüf- und Wartungsübersicht	6
5.4	Erweiterte Löschfunktion.....	7
5.5	Wartungsplan direkt aus Anlagen-Ansicht ausdrucken	7

1 Neuerungen und Verbesserungen - Allgemeines

1.1 Mehrsprachigkeit

Der Hauptfokus des finalen Updates für 2020 liegt auf der Einbindung der Mehrsprachigkeit in Web SARA. Mit diesem Update erhält Web SARA bereits die Möglichkeit, große Teile der Software auf Spanisch zu verwenden. Alle gängigen Oberflächen sowie die Module Unternehmen, Gefahrstoffe, Anlagen, die jeweils dazu gehörenden Berichte und die Monitore sind übersetzt. In naher Zukunft sollen nicht nur die übrigen Module folgen, sondern auch Englisch als Sprache zur Verfügung stehen.

1.2 Verbesserung der Stabilität

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

2 Neuerungen und Verbesserungen – Gefahrstoffmanagement

2.1 Anzeige der Umwandlungstabelle (BAuA)

Ab sofort wird bei Klick auf das jeweilige Informationssymbol die Umwandlungstabelle der BAuA für entweder *Einatmen* oder *Haut* angezeigt. Dies erleichtert die Zuordnung.

The screenshot shows a software interface with a top navigation bar. A red arrow points to an information icon (i) next to the 'Wirkfläche' dropdown menu. Below the navigation bar, there is a green bar with 'SCHUTZLEITFÄDEN' and 'Maßnahmenstufe 1'. A modal window titled 'Umwandlungstabelle Einatmen' is open, displaying the following table:

AGW nach TRGS 900		H-Satz, wenn kein AGW vorliegt	R-Satz, wenn kein AGW vorliegt	GG
Feststoffe (mg/m ³)	Flüssigkeiten (ppm)			
10 bis 1	500 bis 50	Kein H-Satz, H304, H319, H335, H336,	Kein R-Satz, R36, R37, R65, R67	A
1 bis 0,1	50 bis 5	H302, H318, H332, H371	R20, R22, R41, R68/20, R68/22	B
0,1 bis 0,01	5 bis 0,5	H301, H314, H331, H334, H341, H351, H361, H361d, H361f, H361fd, H370, H373, EUH029, EUH031, EUH070, EUH071	R23, R25, R29, R31, R34, R35, R40, R42, R62, R63, R68, R15/29, R39/23, R39/25, R48/20, R48/22	C
0,01 bis 0,001	0,5 bis 0,05	H300, H330, H360D, H360Df, H372, EUH032,	R26, R28, R32, R61, R39/26, R39/28, R48/23, R48/25	D
kleiner als 0,001	kleiner als 0,05	H340, H350, H350i, H360, H360F, H360Fd, H360FD	R45, R46, R49, R60	E

3 Neuerungen und Verbesserungen – AwSV

3.1 Optimierung des Löschvorgangs

Die Löschfunktion wurde erweitert. Bisher war es nicht möglich, Anlagen zu löschen, wenn noch weitere Daten zugeordnet waren. Nun kann die Anlage direkt, inklusive aller Zuordnungen, gelöscht werden.

3.2 Anpassungen in der Beschriftung

Felder, die in der AwSV Betriebsanweisung ausgegeben werden, sind nun in der Oberfläche über die Bezeichnung „(BA)“ gekennzeichnet.





3.3 Anpassungen in Berichten

In den Berichten wurden die Seitenränder angepasst. Dadurch wird verhindert, dass zwischen 2 Seiten der Text in der Mitte „durchgeschnitten“ wird.

4 Neuerungen und Verbesserungen – Gefährdungsbeurteilung.

4.1 Herkunft von Maßnahmen

In der Maßnahmenansicht war bisher nicht klar, zu welcher Anlage und Gefährdung eine bestimmte Maßnahme zugeordnet wurde. Nun ist die Herkunft über den Details der Maßnahme sichtbar.

Herkunft: Spritzgießmaschine, ohne Anbau 5.2 - Gefährliche Körperströme	
Maßnahme Werkzeugwechsel nach Herstellervorgaben.	Veranlasst am 31.10.2019 
	Veranlasst von Instandhaltung 
Ursache	Geplanter Termin 01.02.2020 
Verlauf der Maßnahmenumsetzung	Verantwortlich 

4.2 Plausibilitätsprüfung für Maßnahmenwirksamkeit

Der Haken für „Maßnahme wirksam“ kann nun erst gesetzt werden, wenn die Maßnahme auch erledigt ist.

4.3 Navigieren zwischen mehreren Maßnahmen optimiert

Wenn aus der Maßnahmenübersicht eine Maßnahme geöffnet wird, kann nun komfortabel zwischen sämtlichen Maßnahmen über die Pfeilbuttons in der oberen, rechten Ecke hin und her geblättert werden.

4.4 Wirksamkeitsanzeige in Einzelbericht




Ab sofort wird der Bearbeitungsstatus einer Maßnahme in Form des dazugehörigen Symbols auch im Einzelbericht vor der jeweiligen Maßnahme angezeigt.

Schutzmaßnahmen nicht beurteilt
Einstufung nach Nohl nicht bewertet
Maßnahme
 Entfernen der Manipulation
 Unterweisen der Mitarbeiter zum Thema Manipulation von Schutzeinrichtungen.

5 Neuerungen und Verbesserungen – Anlagen



5.1 Verbesserte Darstellung Prüf- / Wartungen von Anlagen

Bisher wurde in der Auflistung von Prüf- und Wartungen einer Anlage der Turnus, zusätzlich zur Textform, als Icon dargestellt. Um eine klarere Darstellung der Oberfläche zu erreichen, wurde das Icon durch die Art der Tätigkeit ersetzt, entweder Prüfung (Zahnrad) oder Wartung (Werkzeug).

Bediener	
	Kühl- und Schmiermittel Füllstände prüfen. Nächster Termin: 28.01.2022 Täglich
	Zentralschmieraggregat, Motorspindelkühlung Füllstand prüfen. Nächster Termin: 28.01.2020 Wöchentlich
	Zahnriemen der Antriebe kontrollieren Nächster Termin: 28.01.2021 Alle 6 Monate

5.2 Thumbnails von Anlagen

In der Übersicht Anlagen sowie Prüf- / Wartungen wird, sofern vorhanden, bei einem Mouse Over das Bild der Anlage angezeigt.

UNTERNEHMEN	Anlagenübersicht		
STOFFE	Nächster Termin	Letzter Termin	Anlagen-Nr.
ANLAGEN	 18.05.2020	07.12.2020	123
PRÜF-/WARTUNGEN			
AWSV			
GEF. BEURTEILUNG			
MASSNAHMEN			
BERICHTE			
MONITOR			

5.3 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.

5.4 Erweiterte Löschfunktion

Die Löschfunktion wurde erweitert. Bisher war es nicht möglich, Anlagen zu löschen, wenn noch weitere Daten zugeordnet waren. Nun kann die Anlage direkt inklusive aller Zuordnungen gelöscht werden.

Anlagen Löschen

Möchten Sie die Anlagen **Bandsäge/ 88-131** wirklich löschen?
Hinweis: Alle zugeordneten Wartungen und Reparaturen werden mitgelöscht.

ABBRECHEN **LÖSCHEN**

5.5 Wartungsplan direkt aus Anlagen-Ansicht ausdrucken

Bisher war es nur möglich, den Wartungsplan zur gewünschten Anlage direkt unter „Berichte“ auszudrucken. Jetzt kann dies zusätzlich direkt aus der Detailansicht einer Anlage erfolgen.

