Die neue Betriebssicherheitsverordnung 2015

Einfache Umsetzung und Dokumentation der aktuellen Anforderungen

Grundwerk mit Ergänzungslieferungen 2015. Loseblattwerk inkl. Online-Nutzung. Im Ordner ISBN 978 3 86586 530 4
Format (B x L): 20,0 x 23,0 cm
Gewicht: 1000 g

<u>Wirtschaft > Spezielle Betriebswirtschaft > Arbeitsplatz, Arbeitsschutz,</u>
Gefahrstoffschutz

schnell und portofrei erhältlich bei



Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.



Leseprobe zum Download



Liebe Besucherinnen und Besucher unserer Homepage,

tagtäglich müssen Sie wichtige Entscheidungen treffen, Mitarbeiter führen oder sich technischen Herausforderungen stellen. Dazu brauchen Sie verlässliche Informationen, direkt einsetzbare Arbeitshilfen und Tipps aus der Praxis.

Es ist unser Ziel, Ihnen genau das zu liefern. Dafür steht seit mehr als 25 Jahren die FORUM VERLAG HERKERT GMBH.

Zusammen mit Fachexperten und Praktikern entwickeln wir unser Portfolio ständig weiter, basierend auf Ihren speziellen Bedürfnissen.

Überzeugen Sie sich selbst von der Aktualität und vom hohen Praxisnutzen unseres Angebots.

Falls Sie noch nähere Informationen wünschen oder gleich über die Homepage bestellen möchten, klicken Sie einfach auf den Button "In den Warenkorb" oder wenden sich bitte direkt an:

FORUM VERLAG HERKERT GMBH Mandichostr. 18 86504 Merching

Telefon: 08233 / 381-123 Telefax: 08233 / 381-222

E-Mail: service@forum-verlag.com www.forum-verlag.com

Dokumentation der Gefährdungsbeurteilung

5/2.2

Um die Ergebnisse der Gefährdungsbeurteilung in der Praxis vernünftig umsetzen zu können, müssen sie dokumentiert werden. Die Dokumentationspflicht gilt für alle Betriebe. Betrachtet man Aspekte wie z. B. Dokumentationspflicht

- Verteilung von Aufgaben zur Umsetzung von Maßnahmen,
- Diskussion von Ergebnissen der Gefährdungsbeurteilung,
- · Anfertigen von Betriebsanweisungen,
- Aktualisierung der Gefährdungsbeurteilung bei Änderungen in Arbeitsbereichen,
- Information des Unternehmers und der betrieblichen Vorgesetzten,
- Information der zuständigen Aufsichtsbehörden bezüglich der Erfüllung von Arbeitsschutzpflichten und
- Festlegung von Art, Umfang und vor allem Fristen für Prüfungen von Arbeitsmitteln und überwachungsbedürftigen Anlagen,

so wird deutlich, dass diese Vorgänge durch eine vernünftige Dokumentation erst ermöglicht, mindestens aber wesentlich erleichtert werden. Zudem sind die Aktivitäten der Arbeitsgruppe zur Durchführung der Gefährdungsbeurteilung mit einem bestimmten Zeitaufwand verbunden und somit ein Kostenfaktor. Allein dadurch erlangen sie ihren Wert und sollten für künftige Aufgaben und Vorgänge verfügbar sein.

Nutzen der Ergebnisse

Eine gute Dokumentation erspart bei einer erneuten Beurteilung von Arbeitsbereichen und Tätigkeiten bzw. bei einer notwendigen Aktualisierung der Gefährdungsbeurteilung eine Menge Arbeit, da nicht Aktualisierung

alles erneut erarbeitet werden muss und man auf den vorhandenen bereits dokumentierten Ergebnissen aufbauen kann. Die Überprüfung/Aktualisierung der Gefährdungsbeurteilung muss regelmäßig erfolgen und nachvollziehbar dokumentiert sein.

Inhalt der Dokumentation

Nach dem Arbeitsschutzgesetz muss die Dokumentation nur die folgenden Anforderungen erfüllen. Es müssen Unterlagen vorliegen, aus denen hervorgehen:

- · die Ergebnisse der Gefährdungsbeurteilung
- · die festgelegten Maßnahmen des Arbeitsschutzes
- das Ergebnis ihrer Überprüfung

Mustervorlage Gefährdungsbeurteilung für Arbeitsmittel

5/2.2.1

Ge für Ge	istervorlage fährdungsbeurteilung Arbeitsmittel fährdungsbezogene erprüfung von Arbeitsmitteln	Firma	und S	tempe	I		
Arl	peitsmittel:	Herst	eller	:			
Тур:		Inver	ıtarn	r.: _			
Ва	ujahr:	Stand	dort:				
Die Anforderungen der BetrSichV gelden Fällen, in denen mit der Benutzur entsprechende Gefährdung für die Sichwerbunden ist.		g des	betr	reffe	nden	Ark	eitsmittels eine
Nr.	Prüffrage	1	2	3	4	5	Maßnahme(n)
	vorhanden bzw. ja, 2 = teilweise vorhanden, 3 = nid Nachrüstung erforderlich	cht vorl	hande	n bzw.	nein,	4 = ni	icht erforderlich,
	Befehlseinrichtungen						
1.	Sind die sicherheitsbeeinflussenden Befehlseinrichtungen sichtbar, identi- fizierbar und ggf. gekennzeichnet?						
2.	Ist die Befehlseinrichtung außerhalb des Gefahrenbereichs so angeord- net, dass eine Betätigung im Notfall keine Gefährdungen mit sich bringt?						
3.	Ist dafür gesorgt, dass ein unbeab- sichtigtes Auslösen nicht möglich ist?						

Nr.	Prüffrage	1	2	3	4	5	Maßnahme(n)
	vorhanden bzw. ja, 2 = teilweise vorhanden, 3 = nich Nachrüstung erforderlich	nt vor	hande	n bzw.	nein,	4 = ni	icht erforderlich,
4.	Ist der Gefahrenbereich von der Anbrin- gung der Befehlseinrichtung aus sicht- bar, und/oder wird bei deren Aktivie- rung vorab ein Warnsignal abgegeben, sodass ein rechtzeitiger Rückzug aus dem Gefahrenbereich möglich ist?						
5.	Ist die Sicherheit der Befehlseinrichtung gewährleistet?						
	Ingangsetzen des	Arbe	eitsm	ittels	•		
6.	lst gewährleistet, dass das Ingangset- zen nur gewollt und bewusst über die Befehlseinrichtung möglich ist?						
7.	Ist sichergestellt, dass bei Vorhanden- sein von mehreren Befehlseinrichtun- gen diese nicht gleichzeitig unabhängig voneinander ein Ingangsetzen bewirken können?						
	Befehlseinrichtung zum	sich	eren	Stills	setze	n	
8.	lst entsprechend der Gefahrenlage eine Befehlseinrichtung zum Abschalten des Arbeitsmittels vorhanden?						
9.	Ist dem Einschaltbefehl ein Abschaltbefehl übergeordnet?						
10.	lst gewährleistet, dass nach erfolgter Stillsetzung die Stromversorgung unter- brochen werden kann?						
	Not-Befehlsein	richt	tunge	en			
11.	Ist bei kraftbetriebenen Arbeitsmitteln eine Not-Befehlseinrichtung vorhan- den?						
	lst für eine gefahrlose, schnell und leicht erreichbare und auffällige Kennzeich- nung der Stellteile gesorgt?						
13.	Sind für den Fall von herabfallenden und herausschleudernden Gegenständen Schutzvorkehrungen vorhanden?						

Nr.	Prüffrage	1	2	3	4	5	Maßnahme(n)
	1 = vorhanden bzw. ja, 2 = teilweise vorhanden, 3 = nicht vorhanden bzw. nein, 4 = nicht erforderlich, 5 = Nachrüstung erforderlich						
14.	Sind für den Fall von ausströmenden Gasen, Dämpfen, Flüssigkeiten oder Stäuben Vorrichtungen zum Zurückhal- ten oder Ableiten vorhanden?						
15.	Ist das Arbeitsmittel hinreichend gegen unbeabsichtigte Veränderungen der Position und Lage gesichert?						
16.	Wird das Arbeitsmittel nur so einge- setzt, dass es und die Einzelteile und Verbindungen den inneren Kräften und äußeren Lasten standhalten?						
17.	Sind für den Fall von Splitter und Bruch geeignete Schutzvorkehrungen ge- troffen?						
18.	Wird der unbeabsichtigte Zugang zu Gefahrenbereichen von beweglichen Teilen verhindert, oder werden diese bei unberechtigtem Zugang rechtzei- tig stillgesetzt?						
19.	Können die getroffenen Schutzvorkeh- rungen nicht ohne Weiteres umgangen werden und wird dies überwacht?						
20.	Behindern die Schutzvorkehrungen nicht unnötigerweise die Sicht auf den Arbeitsbereich?						
21.	Können Reinigungs-, Instandhaltungs-, Wartungsarbeiten etc. auch ohne Demontage der Schutzeinrichtungen durchgeführt werden und sind die Bereiche hierzu ausreichend beleuchtet?						
22.	Sind Wartungs- und Instandsetzungsar- beiten bei Stillstand durchführbar, und sind für den Fall von Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten während des laufenden Betriebs ausreichend Schutz- vorkehrungen getroffen?						

Nr.	Prüffrage	1	2	3	4	5	Maßnahme(n)
	vorhanden bzw. ja, 2 = teilweise vorhanden, 3 = nicl Nachrüstung erforderlich	nt vorl	nande	n bzw.	nein,	4 = ni	icht erforderlich,
23.	lst gewährleistet, dass ausreichend Schutz vor kalten und heißen Ober- flächen gegeben ist?						
24.	Sind Warnvorrichtungen und Kontroll- anzeigen vorhanden und sofort ohne Irrtümer wahrnehmbar?						
	Hauptbefehlsei	nrich	tung	en			
25.	Ist die Trennung der Stromzufuhr mög- lich und ist der entsprechende Schalter sofort sichtbar?						
26.	Sind zur Trennung der Stromzufuhr außer der Stückverbindung mittels Schalter nur die eindeutigen Stellungen "Ein" und "Aus" möglich?						
27.	lst gewährleistet, das nach Trennung der Stromzufuhr keine Energien gespeichert bleiben und somit Gefährdungen weiter- hin vorhanden sind?						
28.	lst für den Fall, dass ein Energiefrei- machen auch mit Schutzvorkehrungen nicht möglich ist, entsprechende sofort wahrnehmbare Kennzeichnung der Gefahr vorhanden?						
29.	Ist dafür gesorgt, dass beim Wieder- ingangsetzen der Maschine/des Arbeits- mittels keine Gefährdungen für die Beschäftigten ausgehen?						
30.	Sind die Vorrichtungen gegen unbe- fugtes Bedienen gesichert?						
31.	Sind für das Arbeitsmittel alle notwen- gen Kennzeichnungen und Angaben des Herstellers bezüglich der einher- gehenden Gefahren vorhanden?						
32.	Ist gewährleistet, dass in besonderen Betriebszuständen, wie Wartung, In- standhaltung, Reinigung, ein gefahr- loser Zugang und ein gefahrloses Arbeiten möglich sind?						

Nr.	Prüffrage	1	2	3	4	5	Maßnahme(n)
	1 = vorhanden bzw. ja, 2 = teilweise vorhanden, 3 = nicht vorhanden bzw. nein, 4 = nicht erforderlich, 5 = Nachrüstung erforderlich						
33.	Gehen von dem Arbeitsmittel keine Erhitzungs-, Brand- und Explosions- gefahren aus?						
34.	Ist gewährleistet, dass keine gefähr- lichen Gase, Stäube, Flüssigkeiten, Dämpfe oder andere Stoffe von dem Arbeitsmittel erzeugt werden oder von diesem austreten?						
35.	Sind gegen direktes oder indirektes Be- rühren von spannungführenden Teilen entsprechend wirksame Schutzvorkeh- rungen getroffen worden?						

Beurteilung und Vermerke						
Prüfdatum:	Prüfer:					
Unterschrift des Prüfers:						



Bestellmöglichkeiten



Die neue Betriebssicherheitsverordnung

Für weitere Produktinformationen oder zum Bestellen hilft Ihnen unser Kundenservice gerne weiter:

Kundenservice

① Telefon: 08233 / 381-123

Oder nutzen Sie beguem die Informations- und Bestellmöglichkeiten zu diesem Produkt in unserem Online-Shop:

Internet

http://www.forum-verlag.com/details/index/id/5880