

Dokumentationsvorlage zur Darstellung der Schutzmaßnahmen und Wirksamkeitsprüfungen bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen

Bereich:		Datum:	
----------	--	--------	--

Frage	Schutzmaßnahmen (konkrete Darstellung getroffener Schutzmaßnahmen und ggf. neue Schutzmaßnahmen nach Überprüfung)	Umsetzung Wer? Bis wann?	Überprüfung d. Schutzmaßnahmen mit Datumsangaben (Darstellung der Ergebnisse, ggf. Festlegung neuer Schutzmaßnahmen)
1. Wie stellen Sie sicher, dass alle Gefahrstoffe in einem Kataster erfasst sind, dieses regelmässig aktualisiert wird und die zugehörigen Sicherheitsdatenblätter allen Mitarbeitenden Ihres Bereichs zugänglich sind?			
2. Wie stellen Sie sicher, dass alle Gefahrstoffe und Gemische mit den seit 2017 geltenden GHS-Piktogrammen und Gefahrenkennzeichnungen gem. CLP-Verordnung gekennzeichnet sind?			
3. Beim Umgang mit brennbaren Gefahrstoffen: 3.1. wie gewährleisten Sie die brandschutzsichere Lagerung ?			
3.2. wie gewährleisten Sie, dass die notwendige technische Belüftung (30/100 Regelung) korrekt während des experimentellen Umgangs bedient wird?			
3.3. wie stellen Sie sicher, dass die technische Belüftung nach der Tätigkeit wieder in den Energiesparmodus geschaltet wird?			
3.4. wie stellen Sie sicher, dass Ab- und Umfüllarbeiten sowie die experimentellen Verfahren im Abzug erfolgen?			

Frage	Schutzmaßnahmen (konkrete Darstellung getroffener Schutzmaßnahmen und ggf. neue Schutzmaßnahmen nach Überprüfung)	Umsetzung Wer? Bis wann?	Überprüfung d. Schutzmaßnahmen mit Datumsangaben (Darstellung der Ergebnisse, ggf. Festlegung neuer Schutzmaßnahmen)
3.5. wie gewährleisten Sie, dass die Arbeit an den Abzügen sicher und energiesparend erfolgt? Ist allen Mitarbeitenden und Studierenden die universitäre Betriebsanweisung dazu bekannt gemacht worden?			
3.6. wie stellen Sie sicher, dass die korrekte PSA getragen wird? (bitte benennen Sie konkret, welche PSA getragen werden soll.)			
3.7. wie stellen Sie sicher, dass keine dermale und inhalative Exposition stattfindet?			
4. beim Umgang mit carcinogenen, mutagenen oder reproduktionstoxischen (CMR-) Gefahrstoffen: 4.1 Wie gewährleisten Sie die korrekte Lagerung?			
4.2 wie gewährleisten Sie, dass die Tätigkeit ordnungsgemäß mit der notwendigen technische Belüftung und sicher unterm Abzug erfolgt?			
4.3 welche PSA muss getragen werden?			
4.4 wie stellen Sie sicher, dass keine dermale und inhalative Exposition stattfindet?			
5. Beim Umgang mit ätzenden Gefahrstoffen: 5.1 Wie gewährleisten Sie die korrekte Lagerung?			
5.2 Wie gewährleisten Sie die korrekte Handhabung?			

Frage	Schutzmaßnahmen (konkrete Darstellung getroffener Schutzmaßnahmen und ggf. neue Schutzmaßnahmen nach Überprüfung)	Umsetzung Wer? Bis wann?	Überprüfung d. Schutzmaßnahmen mit Datumsangaben (Darstellung der Ergebnisse, ggf. Festlegung neuer Schutzmaßnahmen)
5.3 wie stellen Sie sicher, dass keine dermale und inhalative Exposition stattfindet?			
5.4 welche PSA muss getragen werden?			
6. Beim Umgang mit explosiven Gefahrstoffen:			
6.1 Wie gewährleisten Sie die korrekte Lagerung?			
6.2. Wie gewährleisten Sie die korrekte Handhabung?			
7. Beim Umgang mit Gasen:			
7.1 Wie gewährleisten Sie die korrekte Lagerung?			
7.2. Wie gewährleisten Sie die korrekte Handhabung?			
8. welche arbeitsmedizinische Angebotsvorsorge ist Ihren Mitarbeitenden anzubieten? Wie stellen Sie dieses Angebot sicher?			
9. Für welche Gefahrstoffe haben Sie eine Substitutionsprüfung durchgeführt? Wie werden die Ergebnisse umgesetzt?			
10. Erste-Hilfe: Wie stellen Sie sicher, dass in einem Notfall geschulte betriebliche Ersthelfer*innen erste Hilfe leisten können und dass jederzeit Erste-Hilfe Material zur Verfügung steht?			
11. Wie gewährleisten Sie die monatliche Prüfung der Augen- und Notduschen?			

Frage	Schutzmaßnahmen (konkrete Darstellung getroffener Schutzmaßnahmen und ggf. neue Schutzmaßnahmen nach Überprüfung)	Umsetzung Wer? Bis wann?	Überprüfung d. Schutzmaßnahmen mit Datumsangaben (Darstellung der Ergebnisse, ggf. Festlegung neuer Schutzmaßnahmen)
12. Wie gewährleisten Sie die jährliche Prüfung der Abzüge und Sicherheitsschranke?			
13. wie stellen Sie sicher, dass Gefahrstoffe nicht in verwechselbare Lebensmittelgefäße umgefüllt und bei der Tätigkeit verwendet werden?			
14. Wie ist die ordnungsgemäße Sammlung und Entsorgung gefährlicher Abfälle sichergestellt?			
15. Wie gewährleisten Sie die Umsetzung Ihres Hauschutzplans?			
16. wie stellen Sie sicher, dass alle Ihre Mitarbeitenden, neuen Auszubildenden, Bachelor- und Masterstudierenden in der sicheren und korrekten Handhabung der Gefahrstoffe unterwiesen werden?			
17. Wie gewährleisten Sie, dass alle Ihre notwendigen Betriebsanweisungen auf dem aktuellen Stand und ihren Mitarbeitenden und Studierenden bekannt sind?			
18. In welchen Ihrer Mess-, Funktions oder Lagerräume existiert kein oder nur ein reduzierter technischer Luftwechsel? Welche Tätigkeiten können in diesen Räumen stattfinden, da keine oder nur Kleinstmengen an Gefahrstoffen verwendet werden und die Lagerung in anderen dafür vorgesehenen Räumen stattfindet?			