

Checkliste Gefährdungsbeurteilung nach BioStoffV für Archive

		Rechtliche Bezüge	ja	nein	entfällt
1	Gefährdungsbeurteilung (GB)	§§ 7 BioStoffV			
1.1	GB vorgenommen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Beteiligung des Betriebsarztes / der Fachkraft für Arbeitssicherheit / des Personal- oder Betriebsrates		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.2	Informationen für GB liegen vor	§ 5 BioStoffV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.3	Dokumentation erfolgt		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.4	Von Dokumentationspflicht befreit	§ 14 BioStoffV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1.5	Welche biologischen Arbeitsstoffe kommen vor?	§ 5 und §§ 7 BioStoffV			
	Biologischer Arbeitsstoff	Risiko- gruppe	Sensibilisierende (s) oder toxische (t) Wirkungen	Arbeitsbereich	
1.6	Welche gefährdende Tätigkeiten werden ausgeführt?	§ 5 und §§ 7 BioStoffV			
	Arbeitsbereich	Nicht gezielte Tätigkeiten			
1.7	Welche Schutzstufe wurde festgelegt? (Hinweis: nach TRBA in der Regel Schutzstufe 1)	§ 7 BioStoffV			
	Arbeitsbereich	Schutzstufe			
1.8	Aktualisierung der GB	§ 8 BioStoffV	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Jährliche Überprüfung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Erhöhte Gefährdung durch Änderung der Arbeitsbedingungen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Kontamination des Arbeitsplatzes		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Berufsbezogene Erkrankung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Gesundheitliche Bedenken durch den Betriebsarzt		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

		Rechtliche Bezüge	ja	nein	entfällt
2	Bauliche Schutzmaßnahmen				
2.1	Baulicher Zustand des Archivs				
	Schimmelpilzbefall an Wänden und Decken sichtbar		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bauliche Unzulänglichkeiten im Archiv vorhanden (z. B Gebäudenäse, Wärmebrücken)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.2	Beurteilung der raumklimatischen Verhältnisse				
	Regelmäßige Messung der raumklimatischen Parameter:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Relative Luftfeuchte ($50 \pm 5 \%$)				%
	Raumtemperatur ($18 \pm 1 \text{ }^\circ\text{C}$)				$^\circ\text{C}$
	Sonnenschutzeinrichtungen vorhanden		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.3	Sozialräume	§ 11 BioStoffV TRBA 500			
	Pausen- und Sozialraum vorhanden		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Umkleidebereich / -raum vorhanden		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Getrennte Aufbewahrung von Straßen- und Schutzkleidung realisiert		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Handwaschplätze vorhanden		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.	Technische Schutzmaßnahmen				
3.1	Raumlufotechnische Anlage vorhanden		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	RLT-Anlage regelmäßig geprüft und gewartet (jährlich)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Einstellung der raumklimatischen Parametern nach den Vorgaben der TRBA				
	Luftrückführung über geeignete Filtersysteme (hinreichendes Rückhaltevermögen)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Gebrauchte Filter in geschlossenen Behältnissen ordnungsgemäß entsorgt		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.2	Betrieb von Entfeuchtungsgeräten mit geeigneten Filtersystemen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Stationäre Umluftgeräte, Luftentfeuchter sind so positioniert, dass sie keinen Staub aufwirbeln		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Regelmäßiger Filterwechsel		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.3	Betrieb von Absaugvorrichtungen (z.B. Sicherheitswerkbänken Kl. 1)	DIN EN 12469	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Regelmäßiger Prüfung und Wartung (jährlich)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

		Rechtliche Bezüge	ja	nein	entfällt
3.4	Staubsauger mit Filter K1/K2 oder Staubklasse H vorhanden		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Regelmäßiger Filterwechsel		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
4.	Organisatorische Schutzmaßnahmen	§ 10 und 11 BioStoffV			
	Keine Dauerarbeitsplätze in kontaminierten Magazinräumen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Zutrittsregelung für kontaminierte Magazinräume		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Geeignete Transportbehältnisse und -regelungen für kontaminiertes Archivgut		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Betriebsanweisung erstellt		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Ggf. Hygiene- und Hautschutzplan vorhanden		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Jährliche Unterweisung der Beschäftigten		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Dokumentation der Unterweisung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Bereitstellung, Reinigung und Instandsetzung von geeigneter persönlicher Schutzausrüstung (PSA)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Ordnungsgemäße Benutzung der PSA in Abhängigkeit von den durchzuführenden Tätigkeiten		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Handwaschplatz mit Händedesinfektionsmittel, Hautreinigungsmittel und Einmalhandtüchern oder Handtuchspendern vorhanden		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Zusätzliche Bereitstellung von Hautschutz- und Hautpflegemittel		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Verbot des Essens, Rauchens, Trinkens, Schnupfens im Archiv		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Regelmäßige Raumreinigung (Reinigungsplan)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Erforderlichenfalls Desinfektion kontaminierter Oberflächen		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Visuelle stichprobenartige Kontrolle der Archivbestände		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Messung der Oberflächenfeuchte bei verdächtigem Archivgut		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Ermittlung und Beseitigung der Feuchtigkeitsquellen (Ursache der Kontamination)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Archivgut feucht/akuter Befall: isolierte Lagerung und Trocknung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

		Rechtliche Bezüge	ja	nein	entfällt
	Dekontamination (Trocknung und Reinigung) von kontaminiertem Archivgut vor der Bearbeitung oder Einlagerung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Falls Reinigung nicht möglich: Test auf mikrobiologische Aktivität an trockenem Archivgut (nur, wenn Test positiv: Sterilisation vertretbar)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.	Sterilisation		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Voraussetzungen für Sterilisation gegeben (Archivgut trocken, Reinigung nicht möglich) <u>Keimfähigkeitstest positiv</u>)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Einsatz eines geeigneten und zugelassenen Verfahrens der Sterilisation		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Fachfirma mit entsprechender Sachkunde		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Nach Sterilisation mechanische Entfernung der biologischen Arbeitsstoffe unter Beachtung von Schutzmaßnahmen (technischer Arbeitsschutz)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.	Durchführung von Messungen der Mikroorganismenkonzentrationen	TRBA 405	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Art der Messung:				
	Messergebnisse (ggf. anfügen):				
7.	Arbeitsmedizinische Vorsorge	§11 ArbSchG			<input type="checkbox"/>
	Berücksichtigung der sensibilisierenden und toxischen Wirkungen biologischer Arbeitsstoffe bei der arbeitsmedizinischen Beratung		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Bei Anwendung von Atemschutz Untersuchungen nach BGG 904-26 erforderlich		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.	Forderungen der TRBA erfüllt		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Wenn nein, dann Umsetzung folgender Maßnahmen notwendig:				