

B 1.6 Fachräume: Kunst / Fotolabor

Einrichtung/ Raum/ Räume:

Beurteiler/in:

Beurteilungsdatum: _____ **Unterschrift:** _____

Risiko	Mögliche Gefährdungen/ Belastungen/ organisatorische Voraussetzungen	Infos	Fundstelle	Raum			Mängel / Maßnahmen (technisch, organisatorisch, persönlich)	Beratungsbedarf?		Realisierung		Wirksamkeit	
				ja	nein	Nr.		entfällt	ja	nein	bis wann	durch	ja
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10		11	
R 1	1.6.1 Wird die Empfehlung der Kultusministerkonferenz "Richtlinie zur Sicherheit im Unterricht (RiSU)" zur Kenntnis genommen?	i	RiSU vom 26.02.2016										

Bitte folgende Checklisten auch hinzufügen:
B.1.1 Fachräume - allgemein (z. B. Chemie, Biologie, Physik, Werken, Hauswirtschaft, Kunst, ...)
B.1.2 Fachräume: Chemie (bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen)

R 3	1.6.2 Werden Staubbildungen oder andere Gefährdungen durch pulverige Substanzen vermieden?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.1										
R 3	1.6.3 Werden lösemittelfreie Stifte/Schreiber verwendet?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.2										
R 3	1.6.4 Ist die sachgerechte Anwendung von Fixativen gewährleistet?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.2										
R 3	1.6.5 Sind die verwendeten Tiefengründe aromatenfrei?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.2										
R 3	1.6.6 Werden lösemittelfreie Farben oder Lacke verwendet?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.3										
R 3	1.6.7 Wird der Umgang mit schwermetallhaltigen Pigmenten vermieden?	i	GUV-SI 8043 RiSU II-7.3										
R 3	1.6.8 Wird ein geeignetes Reinigungsverfahren für Ölfarben oder Lackverschmutzung eingesetzt?	i	GUV-SI 8043 RiSU II-7.3										
R 3	1.6.9 Ist bei Tätigkeiten mit Stoff- und Seidenmalfarben ausreichende Lüftung vorgesehen (Ausdünstung von Konservierungsstoffen)?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.3										
R 3	1.6.10 Werden möglichst unschädliche Klebstoffe verwendet?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.4										
R 3	1.6.11 Sind Gefährdungen bei Tätigkeiten mit Wachsschmelzen ausgeschlossen?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.5										
R 3	1.6.12 Werden Metallschmelzen aus gefahrstoffarmen Ausgangsmaterialien hergestellt?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.5										
R 3	1.6.13 Werden die Sicherheitsmaßnahmen für die Tätigkeit mit Metallschmelzen eingehalten?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.5										

R 3	1.6.32 Wird ausreichend gelüftet?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.7											
R 3	1.6.33 Werden möglichst ungefährliche Abformmassen verwendet?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.7											
R 3	1.6.34 Wird bei Tätigkeiten in der Fotografie darauf geachtet, dass mit Säuren, Laugen und anderen Chemikalien sachgerecht umgegangen wird?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.7											
R 3	1.6.35 Werden bei Arbeiten mit UV-Licht in nichtgeschlossenen Apparaturen Schutzbrillen getragen?	i	DGUV I 202-043 RiSU II-7.7											

B.1.6 Fachräume: Fotolabor

Bitte folgende Checklisten auch hinzufügen:
 B.1.1 Fachräume - allgemein (z. B. Chemie, Biologie, Physik, Werken, Hauswirtschaft, Kunst, ...)
 B.1.2 Fachräume: Chemie (bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen)

R 3	1.6.36 Wurde bei der elektrischen Installation darauf geachtet, dass das Fotolabor als sogenannter Nassbereich ist?	i	DIN VDE 0100 Teil 737 und Teil 701											
R 3	1.6.37 Ist der Unterrichtsraum ausreichend mit natürlichem und künstlichem Licht beleuchtet? Ist die Beleuchtung gleichmäßig und blendfrei? Ist die Beleuchtungsstärke trotz betriebsbedingter „Dunkelheit“ hinsichtlich Arbeitssicherheit ausreichend?	i	ArbStättV ASR A3.4 DIN 5035/ 4 DIN EN 12464-1											

Zurück zur Checkliste