

B 1.3 Fachräume: Biologie

Einrichtung/ Raum/ Räume:

Beurteiler/in:

Beurteilungsdatum: Unterschrift:

1	2	3	4	5		7	8	9		10		11	
				ja	nein			ja	nein	bis wann	durch	ja	nein
R 1	1.3.1 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	1.3.2 Hat die Lehrerin oder der Lehrer durch Ausbildung und Fortbildung die notwendigen Grundkenntnisse in mikrobiologischen Arbeitstechniken erworben?	i	DGUV I 202-060										
R 3	1.3.3 Wird bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen die BioStoffV beachtet? - Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen der Risikogruppe 3 und 4 sind verboten - der Schutz besonderer Personengruppen ist zu beachten - erforderliche Schutz- und Hygienemaßnahmen sind je nach Risikogruppe zu ergreifen	i	BioStoffV MuSchG TRBA 500 DGUV R102-001 RiSU I-6.1.3										
R 3	1.3.4 Werden gezielte Tätigkeiten nach § 2 BioStoffV durchgeführt? - Gefährdungsbeurteilung nach BioStoffV durchführen - Tätigkeiten sind auf Risikogruppe 1 beschränkt, nur im Einzelfall (Sekundarstufe II mit besonderen Schwerpunkten) möglich. Anzeigepflicht beachten	i	BioStoffV DGUV I 202-060 RiSU I-6.1.4										
R 3	1.3.5 Werden nicht gezielte Tätigkeiten nach § 2 BioStoffV durchgeführt? - Gefährdungsbeurteilung nach BioStoffV durchführen	i	BioStoffV RiSU I-6.1.5										
R 3	1.3.6 Werden gentechnischen Arbeiten (Experimente), die nicht unter das GenTG fallen, durchgeführt? - Schutzmaßnahmen der Schutzstufe 1 erforderlich - genetische Experimente zählen zu den gezielten Tätigkeiten	i	DGUV R102-001 RiSU I-6.1.8										
R 3	1.3.7 Werden gentechnischen Arbeiten, die unter das GenTG fallen, durchgeführt? - Risikobewertung nach GenTSV durchführen	i	GenTG GenTSV RiSU I-6.1.6										

R 3	1.3.8 Werden Arbeitsgeräte, die mit Mikroorganismen in Berührung gekommen sind, sterilisiert?	i	DGUV R102-001 RISU I-6..1.11										
	Werden die Arbeitsplätze mit handelsüblichen Desinfektionslösungen desinfiziert?												
	1.3.9 Bestehen bei Tätigkeiten mit biologischen Arbeitsstoffen Infektionsgefährdungen?	i	BioStoffV IfSG RISU I-6.5										
	Werden bei Erfordernis arbeitsmedizinische Vorsorgeuntersuchungen angeboten?												
	1.3.10 Werden Abfälle mit biologischen Arbeitsstoffen in geeigneten und gekennzeichneten Behältern gesammelt und vor der Entsorgung sterilisiert?	i	DGUV R102-001 RISU 6.4.3										
R 3	1.3.11 Werden beim Umgang mit Tieren allgemeine Grundregeln beachtet? - keine kranken, giftigen, gefährlichen Tiere mitbringen - Bezugsquelle beachten (Zoohandel) - u. U. amtstierärztliche Bescheinigung erforderlich - hygienische Maßnahmen beachten	i	DGUV I 202-060 RISU I-7 RISU II-3										
	1.3.12 Wird der Umgang mit giftigen Pflanzen und Pilzen auf den notwendigen Bedarf beschränkt? Werden Schüler über mögliche Gefährdungen informiert? - Vergiftungssymptome, allergische Reaktionen	i	DGUV I 202-060 RISU I-7 RISU II-3										

Zurück zur Checkliste