

3.2 Fachunterrichtsräume – allgemein z. B. Chemie, Physik, Biologie, Hauswirtschaft, Werken, ...				Bearbeiter :		Datum :
Nr.	Prüfkriterium	ja / nein	Rechtsgrundlagen Schutzziel	Handlungs- bedarf	Bemerkungen / Maßnahmen	Realisierung Wer / Wann
1	Ist die Fachraumordnung ausgehängt und werden die Schüler mind. einmal jährlich über die Fachraumordnung unterwiesen?		GUV-V A1 GUV-SI 8070			
2	Sind Einrichtungen zur Brandbekämpfung und Ersten Hilfe vorhanden (Feuerlöscher, Löschsand, Löschdecke, Verbandskasten)?		ArbSchG GUV-V A1 GUV-SI 8070			
3	Sind persönliche Schutzausrüstungen für Lehrer und Schüler vorhanden (z. B. Schutzbrillen, Schutzhandschuhe, Gehörschutz)?		PSA-BV ArbSchG GUV-V A1			
4	Kann das Reinigen der Fachräume ohne Gefährdung des Reinigungspersonals erfolgen?		GUV-SI 8070			
5	Ist das Reinigungspersonal in geeigneter Weise über die von den Gefahrstoffen ausgehenden Gefährdungen und über Schutzmaßnahmen informiert?		GefStoffV ArbSchG			
6	Werden Beschäftigungsverbote und -beschränkungen für Lehrer, Jugendliche und gebärfähige Frauen, werdende oder stillende Mütter sowie Verwendungsverbote und Umgangsbeschränkungen beachtet?		MuSchG GefStoffV StrSchV GUV-SI 8070			

3.2 Fachunterrichtsräume – allgemein z. B. Chemie, Physik, Biologie, Hauswirtschaft, Werken, ...				Bearbeiter :		Datum :
Nr.	Prüfkriterium	ja / nein	Rechtsgrundlagen Schutzziel	Handlungs- bedarf	Bemerkungen / Maßnahmen	Realisierung Wer / Wann
7	Werden die Sicherheitsabstände eingehalten : - Lehrerep.-tisch - Schülertisch 1,20 m - zwischen Schülerarbeits-tischen: 0,85 m - wenn Schüler Rücken - Rücken arbeiten : 1,50 m		GUV-V S1			
8	Sind die Räume gegen Zutritt unbefugter Personen gesichert (z. B. durch Knauf)? Betreten Schüler den Raum nur in Begleitung des Lehrers?		GUV-V S1 GUV-SI 8070			
9	Sind die Einrichtungsgegenstände mit fest installierten Leitungen für die Gas- und Elektroversorgung gegen Abreißen der Leitungen gesichert? Sind Energieentnahmestellen an Arbeitstischen und Energiezellen so angeordnet, dass sie gegen unbeabsichtigte mechanische Beschädigungen geschützt sind?		GUV-V S1			
11	Sind elektrischen Anlagen (z. B. Verteiler-, Sicherungsschränke) und elektrische Betriebs- mittel (Maschinen, Geräte) gegen unbefugte Benutzung gesichert?		GUV-V S1			

3.2 Fachunterrichtsräume – allgemein z. B. Chemie, Physik, Biologie, Hauswirtschaft, Werken, ...				Bearbeiter:		Datum :
Nr.	Prüfkriterium	ja / nein	Rechtsgrundlagen Schutzziel	Handlungs- bedarf	Bemerkungen / Maßnahmen	Realisierung Wer / Wann
12	Sind die Fußböden in den Fachräumen so ausgeführt, dass ein Eindringen der gefährlichen Stoffe, mit denen in den Räumen umgegangen wird, vermieden wird?		ArbStättV GUV-V S1			
13	Sind die Voraussetzungen für hygienische Maßnahmen gegeben? - Waschbecken, Seifenspender und Einmalhandtücher/Warmlufthändetrockner im Unterrichts- und Fachnebenraum		ArbStättV GUV-SR 2003 GUV-SI 8070			
14	Können zwischen Unterrichtsräumen, Sammlungsräumen und Lagerräumen die Geräte und Materialien sicher transportiert werden?		GUV-V S1			
15	Sind die Stromkreise für Steckdosen durch Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen gesichert?		GUV-V S1 GUV-SI 8070			