

B 1.0 Klassenräume, Aufenthaltsräume, Besprechungsräume, ...

Einrichtung/ Raum/ Räume:

Beurteiler/in:

Beurteilungsdatum:

Unterschrift:

1	2	3	4	5			7	8	9		10		11	
				ia	nein	Raum Nr			entfällt	ia	nein	bis wann	durch	ia
R 2	1.1 Ist für jeden Schülerarbeitsplatz eine ausreichende Grundfläche und ein ausreichender Luftraum vorhanden? <i>(durchschnittliches Luftvolumen pro Schüler nach dem: „Leitfaden für Innenraumlufthygiene in Schulen“ des Umweltbundesamtes ist 5 m³ entspr. etwa 1,5 m²)</i>	i	ArbStättV Leitfaden für Innenraumlufthygiene in Schulen											
R 2	1.2 Ist durch Fensterlüftung oder lufttechnische Anlagen eine ausreichende Lüftung der Klassenräume gewährleistet? <i>(Vollständiges Öffnen von Fenstern ist erforderlich, Kippen genügt nicht)</i>	i	ArbStättV ASR A 3.6 und DIN EN ISO 7730											
R 2	1.3 Ist für alle freien Bewegungsflächen im Klassenraum (z.B. zwischen Tischen und Wänden) ein ausreichender Mindestabstand von 90 cm gegeben?	i	ArbStättV DGUV V1											
R 3	1.4 Sind die Fußböden leicht zu reinigen, rutschfest (mind. Bewertungsgruppe R 9) und besteht keine Stolpergefahr durch Unebenheiten, Verlängerungsleitungen o. ä.?	i	DGUV V81 DGUV R108-004 DGUV I 208-41 DIN 77400											
R 3	1.5 Sind Höhenunterschiede (Stufen, Schwellen) gut zu erkennen und Fußabtreter bodengleich eingebaut?	i	ArbStättV DGUV V81											
R 3	1.6 Sind alle Verteiler, Leitungen, Kabel, Stecker, Steckdosen und die elektrischen Betriebsmittel in einwandfreiem Zustand? Sind die Kabel sicher verlegt?	i	DGUV V4 DGUV V81 DGUV I 203-049 DIN VDE 100, Teil 410											
R 2	1.7 Ist sichergestellt, dass keine privaten elektrischen Geräte in den Schulen betrieben werden? <i>(Kaffeemaschinen, Radios...)</i>	i	BetrSichV DGUV V4											
R 2	1.8 Wird bei der Farbgebung in Klassenräumen auf kontrastreiche Farbgestaltung geachtet (Decke hell, Wände abgetönt, Fußboden dunkler)?	i	Das Lernfördernde Klassenzimmer											

R 3	1.9 Sind Schränke, Regale, PC Monitore, Garderobenleisten u. ä. kippsicher aufgestellt oder richtig befestigt?	i	DGUV V81 DIN EN 1729																
R 2	1.10 Sind alle Kanten an festen und beweglichen Einrichtungen bis in 2 m Höhe abgerundet?	i	DGUV V81 DIN 58125																
R 3	1.11 Sind zum Erreichen höher gelegener Ablageflächen Leitern bzw. Tritte vorhanden und wird deren sichere Nutzung gewährleistet?	i	BetrSichV DGUV I 208-016																
R 3	1.12 Bestehen Verglasungen bis in 2 m Höhe aus Sicherheitsglas oder Materialien mit gleichwertigen Eigenschaften oder ist der Zugang erschwert?	i	DGUV V81 DGUV I 208-14 DIN 58125																
R 3	1.13 Ist der Unterrichtsraum ausreichend mit natürlichem und künstlichem Licht beleuchtet? (z.B. bei Lesearbeiten 500 Lux)	i	DGUV I 215-211 ASR A3.4 ArbStättV																
R 3	1.14 Ist die Beleuchtung gleichmäßig und blendfrei? Haben Fenster einen Sonnen- bzw. Blendschutz? Ist die Tafel so beleuchtet, dass keine Reflexionen entstehen?	i	DGUV I 215-211 ASR A3.4 ArbStättV																
R 3	1.15 Ist eine Sicherheitsbeleuchtung aufgrund besondere Verhältnisse erforderlich?	i	ASR A2.3 ArbStättV MSchulbauR																
R 2	1.16 Ist Stolpergefahr durch Mobiliar, Versorgungsleitungen u. ä. ausgeschlossen?	i	ArbStättV																
R 3	1.17 Hängen Alarm- und Fluchtwegepläne aus und sind alle Mitarbeiter darüber informiert?	i	ArbStättV ASR A2.3 DGUV I 202-051																
R 3	1.18 Sind die Fluchtwege und Notausgänge ordnungsgemäß gekennzeichnet?	i	ArbStättV DGUV V1 DGUV I 202-051																
R 2	1.19 Sind Oberflächen von Wänden und Decken sowie Einrichtungsgegenständen so beschaffen, dass sie leicht zu reinigen sind?	i	ArbStättV DIN 77400																
R 2	1.20 Stehen in den Arbeitsräumen Abfallbehälter zur Verfügung?	i	ArbStättV																
R 2	1.21 Werden in der Heizsaison Raumtemperaturen von 19° bis 22° C eingehalten? Besteht die Möglichkeit, die Räume bei schulischen Veranstaltungen außerhalb der Unterrichtszeit zu beheizen?	i	ASR A3.5 DIN EN 15251																

