

3.2.7 Fachbereich Informatik				Bearbeiter :		Datum :
Nr.	Prüfkriterium	ja / nein	Rechtsgrundlagen Schutzziel	Handlungs- bedarf	Bemerkungen / Maßnahmen	Realisierung Wer / Wann
	Bitte folgende Checklisten auch hinzuziehen: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 2.2 Verkehrswege, Böden ▪ 2.3 Wände, Stützen ▪ 2.4 Fenster, Türen ▪ 2.5 Verglasungen ▪ 3.2 Fachunterrichtsräume/allgemein ▪ 3.1 Einrichtungen in Unterrichtsräumen ▪ 9 Umgang mit Arbeitsmitteln, Prüfungen ▪ 10 Raumklima ▪ 6.3 Büro- und Bildschirmarbeitsplätze 					
1	Liegt der Unterrichtsraum möglichst der Nordseite zugewandt?		GUV-SI 8009			
2	Sind Sonnenschutzeinrichtungen zur Vermeidung von Blendung und Spiegelung angebracht - vorzugsweise außen?		GUV-SI 8009			
3	Sind die Arbeitsplätze nach dem Stand der Technik gestaltet? - Tische: mind. 80 cm tief, Höhe 64 cm (Primarstufe), Höhe 72 cm (Sekundarstufe) ausreichende Beinfreiheit - Stühle: Sitzhöhe von 38 - 50 cm verstellbar, Rückenlehne mit höhenverstellbarer Lendenwirbelstütze, kippicher		GUV-V S1 GUV-SI 8009 DIN EN 1729			

3.2.7 Fachbereich Informatik				Bearbeiter :		Datum :
Nr.	Prüfkriterium	ja / nein	Rechtsgrundlagen Schutzziel	Handlungs- bedarf	Bemerkungen / Maßnahmen	Realisierung Wer / Wann
4	Beträgt der Abstand zwischen den einzelnen Sitzreihen mind. 1 m, besser 1,20 m?		GUV-SI 8009			
5	Sind die Tische so aufgestellt, dass Blendung und Reflexion auf dem Bildschirm vermieden wird? - Aufstellung 90° zu Fensterfront und Deckenlampe (Blickrichtung parallel zur Fensterfront) - blendfreie Deckenbeleuchtung - Leuchtenbänder parallel zur Fensterfront		GUV-I 650 GUV-SI 8009			
6	Ist ein Sehabstand zum Bildschirm von 45 - 70 cm in Abhängigkeit von der Bildschirmgröße eingehalten?		GUV-I 650 GUV-SI 8009			
7	Werden die Monitore nicht auf die Rechnergrundgeräte gestellt? - Oberkante des Bildschirms sollte unter Augenhöhe sein.		GUV-SI 8009			
8	Ist die Tafel von den Schülerarbeitsplätzen gut einsehbar? - die Sicht wird nicht durch ungeeignete Anordnung der Bildschirme versperrt		GUV-SI 8009			

3.2.7 Fachbereich Informatik				Bearbeiter :		Datum :
Nr.	Prüfkriterium	ja / nein	Rechtsgrundlagen Schutzziel	Handlungs- bedarf	Bemerkungen / Maßnahmen	Realisierung Wer / Wann
9	Werden Augenbelastungen gemindert durch - mind. 17 Zoll Bildschirme - Flimmerfreiheit des Bildschirms - Positivdarstellung (heller Hintergrund, dunkle Buchstaben) - entspiegelte Bildschirmoberfläche		GUV-I 650 GUV-SI 8009			
10	Ist die Tastatur variabel anzuordnen, neigbar und hat ein leicht bedienbares Tastaturfeld? - Positivdarstellung (helle Tasten mit dunklen Buchstaben)		GUV-I 650 GUV-SI 8009			
11	Stehen Maus und Mauspad zur Verfügung?		GUV-SI 8009			
12	Ist eine gleichmäßige und blendfreie Deckenbeleuchtung vorhanden? - z. B. Spiegelrasterleuchten		GUV-SI 8009			
13	Wird bei der Benutzung von Notebooks eine externe Tastatur und Maus zur Verfügung gestellt?		GUV-I 650			