

Baustandards Bremen, Raumbblatt allgemeine Räume

Bauteil	Büro	Besprechung	Lager	Teeküche	WC	Putzmittelräume	Flure	Treppenhaus	Technikräume
Fußboden	Nadelvlies, für Bürostühle geeignet, antistatisch; in Bereichen mit viel Publikumsverkehr ggf. Linoleum oder Kautschuk; Beanspruchung Klasse 33, Rutschhemmung R9;	Nadelvlies, Linoleum oder Kautschuk, abhängig von der Nutzung; Beanspruchung Klasse 33, Rutschhemmung R9;	Beschichtung auf Estrich	Linoleum oder Kautschuk (ggf. Anpassung an Flure)	Fliesen, Rutschfestigkeitsklasse R10, Bodenablauf	Linoleum, Kautschuk (ggf. Anpassung an Flure) oder Fliesen, Rutschfestigkeitsklasse R10	Linoleum oder Kautschuk, in Bürogebäuden auch Nadelvlies, bei hoher Beanspr. Betonwerkstein; R-Gruppe R9, im Eingangsbereich Sauberlaufzone	geringer Reinigungsaufwand, bei hoher Beanspr. Betonwerkstein; R-Gruppe R9; im Eingangsbereich Sauberlaufzone	Beschichtung auf Estrich
Wand	Dispersionsfarbe, mittlerer Glanz, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3, weiß oder hellgetönt	Dispersionsfarbe, mittlerer Glanz, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3, weiß oder hellgetönt	Dispersionsfarbe, mittlerer Glanz, Nassabriebbeständigkeit Klasse 3, weiß oder hellgetönt	Fliesen über Spüle und Herd, Fugen dunkel, sonst Anstrich	Fliesen im hygienisch notwendigen Bereich, Trennwandsystem: 13mm HPL-Vollkernplatten, sonst Anstrich	Dispersionsfarbe, Nassabriebbeständigkeit Kl. 3	Anstrich, Nassabriebbeständigkeit Kl. 2	Anstrich, glatt, Nassabriebbeständigkeit Kl. 2 Handlauf Stahl gestrichen, Geländer ohne Glasfüllung	Dispersionsfarbe, Nassabriebbeständigkeit Kl. 3
Decke	Massive Decke offen zum Raum soweit möglich; Akustikmaßnahmen nach DIN18041 Nutzungsart B4	Massive Decke offen zum Raum soweit möglich; Akustikmaßnahmen nach DIN18041 Nutzungsart A3	Anstrich	Akustische Anforderung nach DIN18041 Nutzungsart B3	Anstrich	Anstrich	Akustische Anforderung nach DIN18041 Nutzungsart B2,	Akustische Anforderung nach DIN18041 Nutzungsart B2, in Schulen B3	Anstrich
Innentür	Türbreite min. 90 cm, Rw = 27 dB	Türbreite nach ASR A2.3 je nach max. Personenzahl			Normtür	Türbreite min. 90 cm	sicherheitsverglaste Tür, Metall oder Holz, Türschließer gemäß Brandschutz-konzept; Türbreite nach ASR A2.3 je nach max. Personenzahl	sicherheitsverglaste Tür, Metall oder Holz, Türschließer gemäß Brandschutz-konzept; Türbreite nach ASR A2.3 je nach max. Personenzahl	
Fenster	Transparente Fläche 20 - 25% der Grundfläche, öffenbare Fläche 11% der Grundfläche, Geschützte Nachtlüftungsmöglichkeit	Transparente Fläche 20 - 25% der Grundfläche, öffenbare Fläche min. 11% der Grundfläche, wenn RLT zeitweise abgeschaltet.	entwurfsabhängig	entwurfsabhängig	Fensterflächen entwurfsabhängig, Sichtschutz	---	Fensterflächen entwurfsabhängig; Fenster dürfen nicht in den Verkehrsraum hineinragen	Fensterflächen entwurfsabhängig; Fenster dürfen nicht in den Verkehrsraum hineinragen	---
Beheizung	20°C Raumtemperatur, Kompaktheizkörper	20°C Raumtemperatur, Kompaktheizkörper	Raumtemperatur abhängig vom Lagergut, in der Regel 10 -15°C , innenliegende Räume ohne aktive Beheizung	20°C Raumtemperatur, Kompaktheizkörper	15°C Raumtemperatur, innenliegende Räume ohne aktive Beheizung	15°C Raumtemperatur, innenliegende Räume ohne aktive Beheizung	15°C Raumtemperatur, in der Regel keine aktive Beheizung	12°C Raumtemperatur, in der Regel keine aktive Beheizung	Frostfrei (5°C)
Lüftung	Grundlüftung über Zu- und Abluftanlage mit Wärmerückgewinnung, Volumenstrom 3m³/h pro m² Grundfläche; ergänzende Fensterlüftung	Zu- und Abluftanlage mit Wärmerückgewinnung, Volumenstrom 15 m³/h pro m² Grundfläche; möglichst ergänzende Fensterlüftung	0,5 facher Luftwechsel pro Stunde	nur Abluft	nur Abluft 11 m³/h pro m² Grundfläche	nur Abluft; ggf dimensioniert für Wäschetrocknung	entwurfsabhängig, Zuluft möglichst durch Überströmung aus Nutzflächen, ggf. Abluft	Freie Lüftung (Fenster)	nutzungsabhängig
Sanitär	---	---	---	Einfachspüle, Kochendwassergerät,	Objekte wandhängend, evtl. Selbstschlussarmatur, Warmwasser nur in begründeten Fällen (Wickeltisch, barrierefreies WC)	Ausgussbecken mit Kaltwasseranschluss; Zapfstelle 3/4" 60 cm über dem Boden	---	---	nutzungsabhängig
Beleuchtung	Beleuchtungsstärke 500 lx Blendungsbegrenzt (UGR<19) Lichtfarbe Neutralweiß (Farbtemperatur 4000 K) bis Tageslichtweiß (6500 K)	Beleuchtungsstärke 500 lx Blendungsbegrenzt (UGR<19) Lichtfarbe Neutralweiß (Farbtemperatur 4000 K) bis Tageslichtweiß (6500 K)	100 lx	200 lx, bei geringer Nutzungsfrequenz Präsenzmelder, evtl. Leuchte in Küchenzeile	200 lx, Schaltung über Präsenzmelder	100 lx,	100 lx; Schaltgruppen differenziert nach Tageslichteinfall; bei geringer Nutzungsfrequenz Schaltung über Präsenzmelder	100 lx, bei geringer Nutzungsfrequenz Präsenzmelder	200 lx,
Elektrotechnik	je Arbeitsplatz 2 Steckdosen für allgemeine Verbraucher und 2 Steckdosen für Geräte der IuK in Brüstungskanal oder Bodentanks; 1 Reinigungssteckdose an der Tür;	Steckdosen: ca 2 Stck je 10m² Grundfläche in Brüstungskanal oder Bodentanks; 2 Stck an Deckenhalterung; 1 Reinigungssteckdose an der Tür	1 Reinigungssteckdose an der Tür	Anschlüsse für Kühlschrank und Geschirrspüler, Steckdosen für Küchengeräte	1 Reinigungssteckdose an der Tür	1 Reinigungssteckdose an der Tür	Steckdosen bedarfsbezogen an den Wänden verteilt, mindestens jedoch alle 8 Meter eine Steckdose	Reinigungssteckdosen alle 8 Meter	nutzungsabhängig
Informationstechnik	Eine Doppeldatendose der Kategorie 6 mit 2xRJ45 Buchsen vollbeschaltet je Arbeitsplatz	Netzanschluss min. 1 x 2 Ports; HDMI-Anschlussdose für Beamer; an der Decke Beamer-Halterung mit HDMI-Anschluss	---	---	---	---	Ggf. EDV-Netzanschluss für Kopierer/Multifunktionsgerät	---	Netzanschlüsse für Netzwerkschrank und Gebäudeautomation