




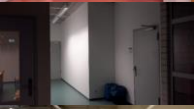









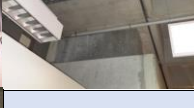

















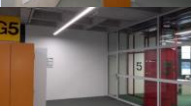
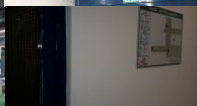








Kataster-Nr.	Gebäude	Ebene	Raum	Einbaort	Material	Foto Einbaort	Foto Detail	Farbe	Bemerkungen	Proben-bezeichnung	Ergebnis	Bewertung nach AsRL (z.e.l.)	Neubewertung nach Asbestrichtlinie (Ae)	Hinweise
<a href="#">708</a>	G	<a href="#">01</a>	181	Wand	Faserzement-Platte			grau			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">709</a>	G	<a href="#">01</a>	181	Wand	Faserzement-Platte			grau			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">710</a>	G	<a href="#">01</a>	181	Wand	Faserzement-Platte			grau			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">711</a>	G	<a href="#">01</a>	181	Wand	Faserzement-Platte			grau			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">712</a>	G	<a href="#">01</a>	181	Wand	Faserzement-Platte			grau			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">713</a>	G	<a href="#">01</a>	181	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">714</a>	G	<a href="#">01</a>	104	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	gesichert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">715</a>	G	<a href="#">01</a>	103	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand			weiß	gesichert, Sprachlabor davor, Elektroleitungen		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">716</a>	G	<a href="#">01</a>	104	Fußboden	Luftauslass						nicht asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Anspache		entfällt	entfällt
<a href="#">717</a>	G	<a href="#">01</a>	181	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">718</a>	G	<a href="#">01</a>	181	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich

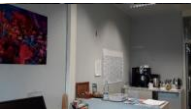





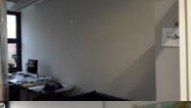

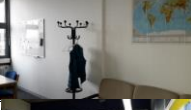













<a href="#">719</a>	G	<a href="#">01</a>	181	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">720</a>	G	<a href="#">01</a>	132	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	gesichert, Pappe an BST		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85 (Kordel) / 61 (Pappe) Sanierung unverzüglich erforderlich	Unmittelbarer Handlungsbedarf (Pappe) erforderlich, Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">721</a>	G	<a href="#">01</a>	132	Wand	Brandschutztür				Baujahr 1972, Dichtung Türschloss, Füllung Türblatt, Türschloss erneuert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">722</a>	G	<a href="#">01</a>	132	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">723</a>	G	<a href="#">01</a>	102	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	Anschluss Decke gesichert, Anschluss Boden offen/nicht gesichert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Unmittelbarer Handlungsbedarf (Pappe) erforderlich, Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">724</a>	G	<a href="#">01</a>	172	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	gesichert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">725</a>	G	<a href="#">01</a>	181	Fußboden	Brandschott				neue Brandabschottung		nicht asbesthaltig		entfällt	entfällt
<a href="#">726</a>	G	<a href="#">01</a>	180	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">727</a>	G	<a href="#">01</a>	180	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">744</a>	G	<a href="#">02</a>	208	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	gesichert, weiße Masse Silikon		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">745</a>	G	<a href="#">02</a>	282	Wand	Verkleidung an Treppe			weiß			nicht asbesthaltig		entfällt	entfällt






















746	G	02	280	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
747	G	02	227	Wand	Brandschutztür und BrandschutzKLuftauslässe			saniert			Wand gehört zum Bereich Bibliothek und wird nicht betrachtet		entfällt	entfällt
748	G	02	227	Wand	Brandschutz-Sprossenwand			weiß/grau	saniert		nicht asbesthaltig	1	entfällt	entfällt
749	G	02	280	Wand	Faserzement-Platte			grau			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
750	G	02	209	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	Glasfasertapeta, gesichert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
751	G	02	280	Wand	Faserzement-Platte			grau			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
752	G	02	280	Wand	Faserzement-Platte			grau			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
753	G	02	280	Wand	Faserzement-Platte			grau			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
754	G	03	311	Wand	Brandschutz-Sprossenwand				saniert		wahrscheinlich nicht (mehr) asbesthaltig	1	entfällt	entfällt
755	G	03	311B	Wand	Brandschutz-Wand				saniert		wahrscheinlich nicht (mehr) asbesthaltig		entfällt	entfällt
756	G	03	311A	Wand	Brandschutz-Wand				saniert		wahrscheinlich nicht (mehr) asbesthaltig		entfällt	entfällt

<a href="#">757</a>	G	<a href="#">03</a>	382	Wand	Kordel an Brandschutzür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">758</a>	G	<a href="#">03</a>	380	Wand	Kordel an Brandschutzür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">759</a>	G	<a href="#">03</a>	380A	Deckenhohlraum	RLT-Kanalfansch						nicht asbesthaltig		entfällt	entfällt
<a href="#">760</a>	G	<a href="#">04</a>	480	Wand	Kordel an Brandschutzür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">761</a>	G	<a href="#">04</a>	480	Wand	Kordel an Brandschutzür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">762</a>	G	<a href="#">04</a>	481	Wand	Kordel an Brandschutzür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">763</a>	G	<a href="#">04</a>	418	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	neuer Teppichbodenbelag, Kordeln nicht sichtbar		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">764</a>	G	<a href="#">04</a>	419	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">765</a>	G	<a href="#">04</a>	429	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig				saniert		nicht (mehr) asbesthaltig	1	entfällt	entfällt
<a href="#">766</a>	G	<a href="#">04</a>	430	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig				saniert		nicht (mehr) asbesthaltig	1	entfällt	entfällt
<a href="#">767</a>	G	<a href="#">04</a>	481	Wand	Kordel an Brandschutzür				saniert		nicht (mehr) asbesthaltig	1	entfällt	entfällt
















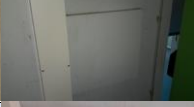





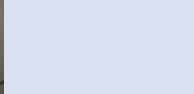
768	G	04	481	Wand	Brandschutztür			Baujahr 1972, Dichtung Türschloss, Füllung Türblatt; Türschloss erneuert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
769	G	04	481	Wand	Brandschutztür			ggf. asbesthaltiger Kitt zwischen Drahtglas und Metallrahmen, ggf. Kordeln		potenziell asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Nacherkundung empfohlen, bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
770	G	05	Kern 13	Wand	Brandschutztür			ggf. asbesthaltiger Kitt zwischen Drahtglas und Metallrahmen, ggf. Kordeln		potenziell asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Nacherkundung empfohlen, bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
771	G	05	584	Wand	Brandschutztür			ggf. asbesthaltiger Kitt zwischen Drahtglas und Metallrahmen, ggf. Kordeln im Bereich Wandanschluss		potenziell asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Nacherkundung empfohlen, bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
772	G	05	584	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß ggf. zus. asbesthaltiger Kitt zwischen Drahtglas und Metallrahmen		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	
773	G	05	583	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß ggf. zus. asbesthaltiger Kitt zwischen Drahtglas und Metallrahmen		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
774	G	05	583	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
775	G	05	583	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß wahrscheinlich nur überbaut, unklar, zerstörungsfreies Erkunden nicht möglich		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
776	G	05	511	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß gesichert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
777	G	05	512	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß gesichert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
778	G	05	582	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß gesichert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich

<a href="#">779</a>	G	<a href="#">05</a>	530	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	gesichert, ggf. neue Wand oder alte vor neuer; zerstörungsfreies Erkunden nicht möglich		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">780</a>	G	<a href="#">05</a>	582	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">781</a>	G	<a href="#">05</a>	580	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">782</a>	G	<a href="#">05</a>	580	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">783</a>	G	<a href="#">05</a>	580	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">784</a>	G	<a href="#">05</a>	580	Wand	Holzverkleidung						nicht asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Anspeche		entfällt	entfällt
<a href="#">785</a>	G	<a href="#">05</a>	580	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">786</a>	G	<a href="#">05</a>	580	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">787</a>	G	<a href="#">05</a>	580	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">788</a>	G	<a href="#">05</a>	581	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">789</a>	G	<a href="#">05</a>	522	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	leicht offen, neuer Bodenbelag, alte Silikon sichert teilweise		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Unmittelbarer Handlungsbedarf erforderlich. Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich

790	G	05	528	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	leicht offen, neuer Bodenbelag, alte Silikon sichert teilweise		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Unmittelbarer Handlungsbedarf erforderlich. Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
791	G	06	683	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	gesichert, Wand zur Bibliothek ist neu, saniert durch Entfernen oder räumliche Trennung, aber da keine Unterlagen vorliegen, ist die Maßnahme nicht überprüfbar		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
792	G	06	683	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
793	G	06	604	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	gesichert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
794	G	06	629	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	gesichert, beplankt oder Wand teilweise neu		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe II, Summe der Bewertungspunkte 50, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
795	G	06	682	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
796	G	06	605	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
797	G	06	682	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
798	G	06	610	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
799	G	06	680	Wand	Kordel an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
800	G	06	611	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich

<a href="#">801</a>	G	<a href="#">06</a>	680	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">802</a>	G	<a href="#">06</a>	680	Wand	Kordeln an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">803</a>	G	<a href="#">06</a>	680	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">804</a>	G	<a href="#">06</a>	681	Wand	Kordeln an Brandschutztür			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">805</a>	G	<a href="#">06</a>	622	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	Kordeln sichtbare, neuer Bodenbelag, Silikon im Bodenanschluss teilweise defekt, Betonanschluss ggf. auch nacharbeiten, Tapete leicht auf		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Unmittelbarer Handlungsbedarf erforderlich. Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">806</a>	G	<a href="#">06</a>	615	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">807</a>	G	<a href="#">07</a>	780	Wand	Brandschutztür				Baujahr 1972, Dichtung Türschloss, Füllung Türblatt, Türschloss erneuert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">808</a>	G	<a href="#">07</a>	795	Fußboden	Brandschutzplatte				Metall, Aufzugsmaschine aus dem Jahr 1997	GU11-009-KN/808	kein Asbestnachweis (Competenza Bericht NL18044 vom 03.08.2011)		entfällt	entfällt
<a href="#">809</a>	G	<a href="#">07</a>	795	Wand	Brandschutzplatte				Metall		nicht asbesthaltig, Analogieschluss		entfällt	entfällt
<a href="#">900</a>	G	<a href="#">05</a>	501	Wand	Brandschutztür				hinter Holzverkleidung		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">901</a>	G	<a href="#">05</a>	529	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß			asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich



<a href="#">902</a>	G	<a href="#">05</a>	518	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	gesichert mit Holzleiste		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">903</a>	G	<a href="#">05</a>	519	Wand	Kordeln an Brandschutz-Wand, Beplankung asbesthaltig			weiß	gesichert mit Holzleiste		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	1	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 85, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">906</a>	G	<a href="#">06</a>	623	Wand	Klappe Müllabwurf			weiß	Müllabwurf wird gem. Angaben seit langer Zeit nicht mehr genutzt und ist mit Pressspanplatte abgedeckt		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	2	Dringlichkeitsstufe II, Summe der Bewertungspunkte 78, Neubewertung mittelfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">908</a>	G	<a href="#">06</a>	623	Wand	Dichtungsgewebe in der Abwurfklappe			weiß		GU11-09-KN/908	asbesthaltig, Chrysotilabest, s. Competenza Bericht NL18798 vom 31.10.2011, schwach gebunden	2	Dringlichkeitsstufe II, Summe der Bewertungspunkte 78, Neubewertung mittelfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">950</a>	G	<a href="#">06</a>	WC-D	Deckenhohraum	RLT-Flanschdichtung				Dichtung nicht asbesthaltig, Gewebe ggf. asbesthaltig, Beprobung nicht möglich, sonst entliefe die Brandschutzrechtliche Zulassung	GU11-09-KN/950	kein Asbestnachweis (Competenza Bericht NL18924 vom 14.11.2011)			Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundung empfohlen.
<a href="#">951</a>	G	<a href="#">06</a>	WC-H	Deckenhohraum	RLT-Flanschdichtung						nicht asbesthaltig (Analogieschluss)			Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundung empfohlen.
<a href="#">952</a>	G	<a href="#">05</a>	580a	Wand	Müllabwurfklappe			weiß	Müllabwurf wird gem. Angaben seit langer Zeit nicht mehr genutzt und ist mit Pressspanplatte abgedeckt		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	2	Dringlichkeitsstufe II, Summe der Bewertungspunkte 78, Neubewertung mittelfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">953</a>	G	<a href="#">04</a>	480	Wand	Müllabwurfklappe			weiß	Müllabwurf wird gem. Angaben seit langer Zeit nicht mehr genutzt und ist mit Pressspanplatte abgedeckt		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	2	Dringlichkeitsstufe II, Summe der Bewertungspunkte 78, Neubewertung mittelfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">954</a>	G	<a href="#">03</a>	380	Wand	Müllabwurfklappe			weiß	Müllabwurf wird gem. Angaben seit langer Zeit nicht mehr genutzt und ist mit Pressspanplatte abgedeckt		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	2	Dringlichkeitsstufe II, Summe der Bewertungspunkte 78, Neubewertung mittelfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">955</a>	G	<a href="#">02</a>	280	Wand	Müllabwurfklappe			weiß	Müllabwurf wird gem. Angaben seit langer Zeit nicht mehr genutzt und ist mit Pressspanplatte abgedeckt		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	2	Dringlichkeitsstufe II, Summe der Bewertungspunkte 78, Neubewertung mittelfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">956</a>	G	<a href="#">01</a>	172	Wand	Müllabwurfklappe				Müllabwurf wird gem. Angaben seit langer Zeit nicht mehr genutzt und ist mit Pressspanplatte abgedeckt		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	2	Dringlichkeitsstufe II, Summe der Bewertungspunkte 78, Neubewertung mittelfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich

<a href="#">1060</a>	G	<a href="#">00</a>	Rampe	Wand	Brandschutztür			Baujahr 1972, Dichtung Türschloss, Füllung Türblatt; Türschloss erneuert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">1061</a>	G	<a href="#">00</a>	11	Wand	Brandschutztür			Baujahr 1972, Dichtung Türschloss, Füllung Türblatt; Türschloss erneuert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">1062</a>	G	<a href="#">00</a>	11	Wand	Brandschutztür			Baujahr 1972, Dichtung Türschloss, Füllung Türblatt; Türschloss erneuert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">1063</a>	G	<a href="#">00</a>	14	Decke	Faserzement-Platte in Kabeltrasse				grau	asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">1064</a>	G	<a href="#">00</a>	11	Wand	Brandschutztür			Baujahr 1972, Dichtung Türschloss, Füllung Türblatt; Türschloss erneuert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">1065</a>	G	<a href="#">00</a>	12	Decke	Faserzement-Platte in Kabeltrasse				grau	asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">1066</a>	G	<a href="#">00</a>	12	Wand	Brandschutztür			dieselbe Tür wie Katasternr. 1064, Zugang nicht möglich, 1972 Dichtung Türschloss, Füllung Türblatt		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">1067</a>	G	<a href="#">00</a>	13	Wand	Brandschutztür			wahrscheinlich Baujahr 1972 Dichtung Türschloss, Füllung Türblatt; Türschloss erneuert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">1068</a>	G	<a href="#">00</a>	13	Decke	Faserzement-Platte in Kabeltrasse				grau	ursprünglich mehrere Kabeltrassen, teilweise bereits saniert, aber eine Kabeltrasse weiterhin aus Faserzementplatten		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">1069</a>	G	<a href="#">00</a>	13	Decke	Faserzement-Platte in Kabeltrasse				grau	asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<a href="#">1070</a>	G	<a href="#">00</a>	13	Wand	Brandschutztür			wahrscheinlich Baujahr 1972 Dichtung Türschloss, Füllung Türblatt; Türschloss erneuert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	3	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich

1071	G	00	15	Decke	Faserzement-Platte in Kabeltrasse		grau		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, fest gebunden		entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2584	G	04	471	Wand	Fliesenkleber		grau	betrifft alle Bäder mit alten Fliesen Boden/Wand, gem. VDI Diskussionspapier können Putze, Spachtelmassen und Fliesenkleber bis 1995 asbesthaltig sein.	möglicherweise asbesthaltig			Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkunduungsmaßnahmen erforderlich.
2585	G	04	471a	Wand	Fliesenkleber /Ausgleichsmasse, Abdichtung		grau	betrifft alle Bäder mit alten Fliesen Boden/Wand, gem. VDI Diskussionspapier können Putze, Spachtelmassen und Fliesenkleber bis 1995 asbesthaltig sein.	möglicherweise asbesthaltig			Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkunduungsmaßnahmen erforderlich.
2586	G	06	671a	hinten abgehängter Decke	Gewebe Lüftungskanal		weiß/beige		möglicherweise asbesthaltig			Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkunduungsmaßnahmen erforderlich.
2587	G	Außen		Flachdach	Dachabdichtung		schwarz		möglicherweise asbesthaltig			Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkunduungsmaßnahmen erforderlich.
2588	G	01	132	Wand	Pappe an Türscharnier		weiß		asbesthaltig, schwach gebunden		Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 81, Sanierung unverzüglich erforderlich	Unmittelbarer Handlungsbedarf (Pappe) erforderlich, Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich

**Erläuterungen:**

Dringlichkeitsstufe I:	≥ 80 Punkte, Sanierung dringend erforderlich	Verwendungen dieser Art sind zur Gefahrenabwehr unverzüglich zu sanieren. Falls die endgültige Sanierung nicht sofort möglich ist, müssen unverzüglich vorläufige Maßnahmen zur Minderung der Asbestfaserkonzentration im Raum ergriffen werden, wenn er weiter genutzt werden soll. Mit der endgültigen Sanierung muss jedoch spätestens nach drei Jahren begonnen werden.
Dringlichkeitsstufe II:	70-79 Punkte, Neubewertung mittelfristig erforderlich	Verwendungen mit dieser Bewertung sind in Abständen von höchstens zwei Jahren erneut zu bewerten. Ergibt eine Neubewertung die Dringlichkeitsstufe I oder III so ist entsprechend dieser Regelungen zu verfahren.
Dringlichkeitsstufe III:	< 70 Punkte, Neubewertung langfristig erforderlich	Verwendungen mit dieser Bewertung sind in Abständen von höchstens fünf Jahren erneut zu bewerten ergibt eine Neubewertung die Dringlichkeitsstufe I oder II so ist entsprechend dieser Regelungen zu verfahren.