

Kataster-Nr.	Gebäude	Ebene	Raum	Einbauort	Material	Foto Einbauort	Foto Detail	Farbe	Bemerkungen	Proben-bezeichnung	Ergebnis	Bewertung nach Asbestrichtlinie	Hinweise
<u>2096</u>	w	<u>04</u>	463	Wand	Fliesenkleber						kein Asbestverdacht für Wandfliesen, da Fliesen im Mörtelbett (z.e.t.), potentiell asbesthaltiger Bodenaufbau (ade)	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundung (Kernbohrungen Boden) emfohlen.
2097	w	<u>04</u>	465	Wand	Fliesenkleber						kein Asbestverdacht, Fliesen im Mörtelbett	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundung (Kernbohrungen Boden) emfohlen.
2098	W	<u>04</u>	481	Wand	Kordel in Brandschutztür	8	Harataliar PW7		Typenbezeichnung v. 1981	GU12-023-KN/2098	asbesthaltig, Chrysotilasbest s. Competenza- Bericht NL 23026 vom 20.02.2013, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2099	w	<u>04</u>	411	Wand	Brandschutzklappe				TROX P-AX 100; Brandschutzklappe dieser Baureihe haben bis 1981 ein asb. Klappenblatt, asb. Trennstreifen zwischen Mauerrahmen und Anschlussrahmen und bis 1988 eine asbesthaltige Anschlagdichtung (Litaflex)		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei der jährlichen Revisionsuntersuchung werden u. U. Fasern freigesetzt. Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2100	W	<u>04</u>	412	Deckenbereich	Faserzementplatte				teilweise durchbohrt	GU12-023-KN/2100	asbesthaltig, Amphibol- und Chrysotilasbest, s. Competenza-Bericht NL 23026 vom 20.02.2013, fest gebunden	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2101</u>	W	<u>04</u>	Außen	Wand	Brandschutztür						positiver Asbestverdacht	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2102	W	<u>04</u>	420	Wand	Brandschutztür						positiver Asbestverdacht	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2103	W	<u>04</u>	422		Dichtung Trockenofen(Probe Isolationsmaterial innen				nicht mehr vorhanden, ehem. Produkt: kein Asbestnachweis (Competenza-Bericht NL 23026 vom 20.02.2013) Asbestverdacht für weitere Bauteile in den Geräten	GU12-023-KN/2103	nicht asbesthaltig	entfällt	entfällt
2104	W	<u>04</u>	422		RLT-Flanschdichtung				Gewebe	GU12-023-KN/2104	nicht asbesthaltig, s. Competenza-Bericht NL 23026 vom 20.02.2013	entfällt	entfällt
2105	W	<u>04</u>	423	Wand	Faserzementrohr				Zugang nicht möglich, AZ Rohre wahrscheinlich noch vorhanden		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, fest gebunden	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2106</u>	w	<u>04</u>	422	Wand	Faserzementrohr						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, fest gebunden	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich



Kataster-Nr.	Gebäude	Ebene	Raum	Einbauort	Material	Foto Einbauort	Foto Detail	Farbe	Bemerkungen	Proben-bezeichnung	Ergebnis	Bewertung nach Asbestrichtlinie	Hinweise
2107	W	<u>04</u>	422	Wand	Faserzementrohr						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, fest gebunden	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2108	W	<u>04</u>	422		Brandschutzklappe				Schako PA X100, 1995/205 Kleber, Einbaudatum unklar		asbesthaltig, Einstufung aufgrund Baujahr und Einbausituation, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Revisionsunterlagen überprüfen, ob alte BSK, sofern alt und asbesthaltig ist bei der jährlichen Revisionsüberprüfung eine Freisetzung von Asbestfasem n icht auszuschließen. Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2109	w	<u>04</u>	422	Wand	Faserzementrohr				inkl. Mörtel Rohrdurchführung, wahrscheinlich auch AZ Rohre in den oberen Geschossen		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, fest gebunden		Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2110</u>	w	<u>04</u>	420	Deckenhohlraum	Faserzementrohr	Co.					asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, fest gebunden		Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2111	w	<u>04</u>	420	Deckenhohlraum	Faserzementrohr		x		nicht zugänglich, es wird davon ausgegangen, dass Produkt weiterhin vorh. ist		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, fest gebunden		Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2112</u>	w	<u>04</u>	420	Wand	Pappe in Brandschutztür		9			GU12-023-KN/2112	nicht asbesthaltig gem. Competenza-Bericht NL 23026 vom 20.02.2013 (z.e.t.)		Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2113</u>	W	<u>04</u>	431	Wand	Brandschutztür				nicht zugänglich, es wird davon ausgegangen, dass Produkt weiterhin vorh. ist		positiver Asbestverdacht	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2114</u>	W	<u>04</u>	431	Raummitte	Faserzementrohr				nicht zugänglich, es wird davon ausgegangen, dass Produkt weiterhin vorh. ist		positiver Asbestverdacht		Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2115</u>	w	<u>04</u>	420	Wand	Brandschutztür				nicht zugänglich, es wird davon ausgegangen, dass Produkt weiterhin vorh. ist		positiver Asbestverdacht	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2116	w	<u>04</u>	426	Raummitte	Flansch/Packungen		Endgastities				asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2117	w	04	426	Wand	Faserzementrohr						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, fest gebunden	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich



Kataster-Nr.	Gebäude	Ebene	Raum	Einbauort	Material	Foto Einbauort	Foto Detail	Farbe	Bemerkungen	Proben-bezeichnung	Ergebnis	Bewertung nach Asbestrichtlinie	Hinweise
2118	w	<u>04</u>	426	Wand	Brandschutztür						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2119	W	<u>04</u>	426	Wand	Faserzementrohr		125-450 Herrit- 1-12327				asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, fest gebunden	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2120	w	<u>04</u>	428		Faserzementrohr				potentiell asbesthaltiger Mörtel Rohrdurchführung Wand, angrenzend zu Faserzementrohr		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, fest gebunden	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2121	w	<u>04</u>	428	Wand	Brandschutzklappe						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, fest gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Revisionsunterlagen überprüfen, ob alte BSK, sofern alt und asbesthaltig ist bei der jährlichen Revisionsüberprüfung eine Freisetzung von Asbestfasem nicht auszuschließen. Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2122</u>	W	<u>04</u>	426	Wand	Brandschutzklappe						positiver Asbestverdacht	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Revisionsunterlagen überprüfen, ob alte BSK, sofern alt und asbesthaltig ist bei der jährlichen Revisionsüberprüfung eine Freisetzung von Asbestfasern nicht auszuschließen. Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2123	w	<u>04</u>	426	Wand	Brandschutzklappe				TROX PA X 100		positiver Asbestverdacht	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Revisionsunterlagen überprüfen, ob alte BSK, sofern alt und asbesthaltig ist bei der jährlichen Revisionsüberprüfung eine Freisetzung von Asbestfasem n icht auszuschließen. Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2124</u>	W	<u>04</u>	426	Wand	Brandschutztür				Asbestverdacht für Kordel, s. Kataster Nr. 420		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2125</u>	w	<u>04</u>	426	Wand	Brandschutztür				Asbestverdacht für Kordel, s. Kataster Nr. 420		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2126</u>	w	<u>04</u>	469	Raummitte	Faserzementrohr		x		nicht zugänglich		positiver Asbestverdacht	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2127	w	04	429	Raummitte	Schwertsicherungen		×		nicht zugänglich		positiver Asbestverdacht	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2128</u>	W	04	421	Wand	Pappe in Brandschutztür					GU12-023-KN/2128	Chrysotilasbest (Competenza-Bericht NL 23130 vom 01.03.2013)	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich



Kataster-Nr.	Gebäude	Ebene	Raum	Einbauort	Material	Foto Einbauort	Foto Detail	Farbe	Bemerkungen	Proben-bezeichnung	Ergebnis	Bewertung nach Asbestrichtlinie	Hinweise
2248	W	<u>06</u>	Dach	Wand	Brandschutztür				BST grün, BJhr. unbekannt, BST grau, klein, BJ hr. unbekannt, dahinter Aufzugsmaschinenraum mit BT 1979, Brandschutzklappe?		positiver Asbestverdacht	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2249</u>	W	<u>06</u>	Dach	Wand	Brandschutztür						positiver Asbestverdacht	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2250	W	<u>06</u>	609	Wand	Sprossenwand	oca College			Bis auf 2 Schrauben gesichert, Hartkitt an Drahtglas	GU12-023-KN/2250	Kein Asbestnachweis (Competenza-Bericht NL23265 vom 11.03.2013); an anderer Stelle (2301) Asbestnachweis	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 82, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2251</u>	W	<u>06</u>	680	Wand	Sprossenwand				gesichert, Hartkitt an Drahtglas, linker Hand Rohre mit weicher, weißer Dämmung sichtbar		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 82, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2252</u>	W	<u>06</u>	661a	Wand	Fliesenkleber		AAA		Wandfliesen, ca. 15x15cm Bodenfliesen, ca. 5x5cm, nicht beprobt		kein Asbestverdacht für Wandfliesen, da Fliesen im Mörtelbett (z.e.t.), potentiell asbesthaltiger Bodenaufbau (ade)	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundung (Kernbohrungen Boden) empfohlen
<u>2253</u>	W	<u>06</u>	660a	Wand	Fliesenkleber				Wandfliesen, ca. 15x15cm Bodenfliesen, ca. 5x5cm, nicht beprobt		kein Asbestverdacht für Wandfliesen, da Fliesen im Mörtelbett (z.e.t.), potentiell asbesthaltiger Bodenaufbau (ade)	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundung (Kernbohrungen Boden) empfohlen
<u>2254</u>	W	<u>06</u>	681	Wand	Drahtglas-Fenster				zus. Kitt zw. Drahtglas und Metallrahmen		kein Asbestverdacht	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundung empfohlen
<u>2255</u>	W	<u>06</u>	681	Wand	Wandbeplankung					GU12-023-KN/2255	Kein Asbestnachweis (Competenza-Bericht NL23265 vom 11.03.2013)	entfällt	entfällt
<u>2256</u>	W	<u>05</u>	563	Wand	Fliesenkleber						kein Asbestverdacht für Wandfliesen, da Fliesen im Mörtelbett (z.e.t.), potentiell asbesthaltiger Bodenaufbau (ade)	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundung für Boden (Kernbohrungen) empfohlen
<u>2257</u>	W	<u>05</u>	561	Wand	Fliesenkleber						kein Asbestverdacht für Wandfliesen, da Fliesen im Mörtelbett (z.e.t.), potentiell asbesthaltiger Bodenaufbau (ade)	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundung für Boden (Kernbohrungen) empfohlen
2258	w	<u>05</u>	560	Wand	Fliesenkleber						kein Asbestverdacht für Wandfliesen, da Fliesen im Mörtelbett (z.e.t.), potentiell asbesthaltiger Bodenaufbau (ade)	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundung für Boden (Kernbohrungen) empfohlen



Kataster-Nr.	Gebäude	Ebene	Raum	Einbauort	Material	Foto Einbauort	Foto Detail	Farbe	Bemerkungen	Proben-bezeichnung	Ergebnis	Bewertung nach Asbestrichtlinie	Hinweise
<u>2259</u>	W	<u>05</u>	515	Wand	Brandschutztür Glaserkitt (Probe)		RN-UKW 101			GU12-023-KN/2259	Chrysotilasbest (Competenza-Bericht NL23265 vom 11.03.2013)	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2260</u>	W	<u>05</u>	518	Wand	lose Pappe				inkl. Flansche, Brandschutzklappe	GU12-023-KN/2260	Kein Asbestnachweis (Competenza-Bericht NL23265 vom 11.03.2013)	entfällt	entfällt
<u>2261</u>	W	<u>05</u>	519	Wand	Pappe in Brandschutztür				Kitt zwischen Drahtglas neu, ggf. alter asbesthaltiger Kitt/Gewebeschnur dahinter, Dichtung Türblatt/Türschloss	GU12-023-KN/2261	Chrysotilasbest (Competenza-Bericht NL23265 vom 11.03.2013)	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2262</u>	W	<u>05</u>	519	Wand	Sprossenwand						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 82, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2277</u>	w	<u>05</u>	524	Raummitte	Dichtungspappen						nicht (mehr) asbesthaltig	entfällt	entfällt
2278	w	<u>05</u>	523	Raummitte	Dichtungsmaterialien						positiver Asbestverdacht (teilweise)		
<u>2279</u>	W	<u>05</u>	534	Wand	Sprossenwand				gesichert	GU12-023-KN/2279	Amphibol- und Chrysotilasbest (Competenza- Bericht NL23429 vom 27.03.2013)	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 82, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2280</u>	w	<u>05</u>	519	Raummitte	Spachtel an Stütze				ggf. Magnesiaestrich?, Füllung Metallstütze beprobt in E06	GU12-023-KN/2280	kein Asbestnachweis (Competenza-Bericht NL23429 vom 27.03.2013)	entfällt	entfällt
2283	w	<u>04</u>	420	Wand	Brandschutztüren		x				asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2284	w	04	426	Wand	Brandschutztür						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2285</u>	W	<u>05</u>	Außen	Wand	Brandschutztüren				Hinweis: Unterdruck in Werkstatt, Fugen sollten abgedichtet werden		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich



Kataster-Nr.	Gebäude	Ebene	Raum	Einbauort	Material	Foto Einbauort	Foto Detail	Farbe	Bemerkungen	Proben-bezeichnung	Ergebnis	Bewertung nach Asbestrichtlinie	Hinweise
2286	w	<u>05</u>	581	Wand	Brandschutztüren						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2287	W	<u>05</u>	516	Wand	Brandschutztür						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2288</u>	w	<u>05</u>	516	Wand	Brandschutztür						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2289</u>	w	<u>05</u>	581	Wand	Brandschutztür	4	-				asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2290	W	<u>05</u>	581	Wand	Brandschutztür		3				asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2291</u>	W	<u>05</u>	581	Wand	Brandschutztür		x				asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2292	W	<u>05</u>	523	Raummitte	Füllung zwischen Stütze und Blechrohr		×			GU12-023-KN/2292	kein Asbestnachweis (Competenza-Bericht NL23537 vom 09.04.2013)	entfällt	entfällt
2293	W	<u>05</u>	523	Raummitte	weiße Masse unter grüner Farbe					GU12-023-KN/2293	kein Asbestnachweis (Competenza-Bericht NL23537 vom 09.04.2013)	entfällt	entfällt
<u>2294</u>	W	<u>05</u>	523	Wand	Sprossenwand				und BST mit Kitt/ Kordeln		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 82, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2295</u>	W	<u>05</u>	523	Wand	Glaserkitt					GU12-023-KN/2295	kein Asbestnachweis (Competenza-Bericht NL23537 vom 09.04.2013)	entfällt	entfällt
2296	w	<u>05</u>	532	Wand	Sprossenwand				Sprossenwand gesichert, Kitt, Dichtung Metallrohr, Boden- und Wandfliesen Herren WC		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 82, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich



Kataster-Nr.	Gebäude	Ebene	Raum	Einbauort	Material	Foto Einbauort	Foto Detail	Farbe	Bemerkungen	Proben-bezeichnung	Ergebnis	Bewertung nach Asbestrichtlinie	Hinweise
<u>2297</u>	W	<u>05</u>	534	Wand	Sprossenwand						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 82, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2298</u>	W	<u>05</u>	519	Wand	Sprossenwand				gesichert		asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 82, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2299</u>	w	<u>05</u>	519	Wand	Brandschutztür		0				asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2300	w	<u>05</u>	519	Wand	Brandschutztür						asbesthaltig, Einstufung aufgrund visueller Ansprache und Baujahr, schwach gebunden	Dringlichkeitsstufe III, Neubewertung langfristig erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
<u>2301</u>	W	<u>06</u>	609	Wand	Sprossenwand				vereinzelzt Nägel in Wand, überstrichen. Keine Kennzeichnung als 'Asbesthaltig'	GU12-023-KN/2301	Chrysotilasbest (Competenza-Bericht NL23537 vom 09.04.2013)	Dringlichkeitsstufe I, Summe der Bewertungspunkte 82, Sanierung unverzüglich erforderlich	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Maßnahmen gem. TRGS 519 zum Arbeits- und Umgebungsschutz erforderlich, gefährlicher Abfall, Separation erforderlich
2566	W	<u>05</u>	526	Wand	Rohrdurchführung Brandschutzmörtel Mörtel						möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2567	W	<u>06</u>	680	Wand	Spachtelmasse Gipskarton	18/11/2218	16/11/2018				möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2568	W	<u>06</u>	695	Raummitte	Aufzugsmaschinenteile		To Table 1		Baujahr 1979 lt. Typenbezeichnung		möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2569	W	<u>06</u>	609	Boden	Kleber unter Nadelfilz-Teppick Ausgleichsmasse, ggf. Abdichtung	0.007.017	37-90				möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2570	W	<u>06</u>	696	Wand	Kitt an Lüftungskanal	TOTAL SIDE	The second second				möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2571	w	<u>06</u>	Außen	Dach	Flachdachabdichtung		PHYZOR				möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.



Kataster-Nr.	Gebäude	Ebene	Raum	Einbauort	Material	Foto Einbauort	Foto Detail	Farbe	Bemerkungen	Proben-bezeichnung	Ergebnis	Bewertung nach Asbestrichtlinie	Hinweise
2572	w	<u>05</u>	518	Raummitte	Brandschutzklappe		Klimatechnik  W. 24  W. 24  W. 25  W.		Klimatechnik Baujahr 1980		möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2573	W	<u>05</u>	518	Raummitte	Dichtungskitt/Gewebe in Verbindung von RLT-Kanal		British				möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2574	w	<u>05</u>	516	Raummitte	Flachdichtung in Verbindung von Rohrflanschen			weiß			möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2575	W	<u>05</u>	534	Wand	Kitt zwischen Glas und Metallrahmne						möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2576	w	<u>05</u>	534	Boden	Estrich	BOTTED .	The second secon				möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2577	w	<u>05</u>	2577	Wand	RLT- Flanschdichtung/Verbindungs ewebe						möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2578	w	<u>05</u>	534	Boden	Kleber unter Gumminoppenboden/Ausgleic smasse/ ggf. Abdichtung						möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.
2579	w	<u>05</u>	Außen	Boden	Abdichtung /KittTreppe			weiß			möglicherweise asbesthaltig	entfällt	Bei Abbruch-, Sanierungs- und Instandhaltungsarbeiten Nacherkundungsmaßnahmen erforderlich.

Erläuterungen:		
Dringlichkeitsstufe I:		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.