Merkblatt

zum Antrag auf Zulassung von Fachbetrieben nach § 8 Abs. 8 i.V.m. Anhang I Nr. 2.4.2 Abs. 4 Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) für Asbestabbruch- und Sanierungsarbeiten bei Vorhandensein von Asbest in schwach gebundener Form

Nach § 8 Abs. 8 i.V.m. Anhang I Nr. 2.4.2 Abs. 4 GefStoffV dürfen Abbruch- und Sanierungsarbeiten bei Vorhandensein von Asbest in schwach gebundener Form, nur von Fachbetrieben durchgeführt werden, die von der zuständigen Behörde zur Durchführung dieser Arbeiten zugelassen worden sind.

Die Zulassung erhalten Sie als Fachbetrieb auf schriftlichen oder elektronischen Antrag, wenn Sie die Nachweise über eine für die Arbeiten geeignete personelle und sicherheitstechnische Ausstattung im notwendigen Umfang vorgelegt haben.

A Zuständige Behörde

Die Zulassung ist bei der für den Hauptsitz Ihres Fachbetriebs oder Ihrer selbständigen Niederlassung örtlich zuständigen staatlichen Arbeitsschutzbehörde zu beantragen.

Nähere Informationen zur örtlichen Zuständigkeit:

BAuA-Liste¹

Ist Ihr Firmensitz im Ausland, ist der Antrag bei der Behörde zu stellen, in deren Aufsichtsbereich Sie Ihre Hauptniederlassung in der Bundesrepublik haben. Verfügen Sie über keine Niederlassung in Deutschland, ist der Antrag bei der Behörde zu stellen, in deren Aufsichtsbereich Sie die erstmalige Tätigkeit innerhalb der Bundesrepublik Deutschland beabsichtigen.

B Antragsteller und Antragsform

Der Antrag ist von einer vertretungsberechtigten Person Ihres Fachbetriebs zu stellen. Die Vertretungsberechtigung ist nachzuweisen. Der Antrag ist schriftlich oder elektronisch einzureichen. Es wird empfohlen, den in diesem Merkblatt enthaltenden Antrag zu verwenden.

Beachten Sie, dass die Amtssprache deutsch ist. Belege, Urkunden oder sonstige Dokumente sind der Behörde in deutscher Übersetzung vorzulegen.

C Antragsunterlagen

Mit den Antragsunterlagen beschreiben und belegen Sie als Fachbetrieb, dass Sie über eine geeignete personelle und sicherheitstechnische Ausstattung im notwendigen Umfang für die von Ihnen beabsichtigten Abbruch- und Sanierungsarbeiten verfügen.

Der Antrag muss daher mindestens Angaben enthalten über

¹ https://www.baua.de/DE/Themen/Arbeitsgestaltung-im-Betrieb/Branchen/Bauwirtschaft/Baustellenverord-nung/pdf/Arbeitsschutzbehoerden.pdf?__blob=publicationFile&v=20

- die Rechtsform des Fachbetriebs,
- den Unternehmensgegenstand,
- Benennen der sachkundigen Verantwortlichen Person und ihres Vertreters im Betrieb.
- die genaue Tätigkeit, für die Sie die Zulassung beantragen,
- die vorgesehenen Schutzmaßnahmen und Verfahren der Abfallbehandlung,
- die Zahl der Arbeitnehmer, die mit asbesthaltigen Gefahrstoffen umgehen,
- die personelle und sicherheitstechnische Ausstattung Ihres Fachbetriebs:
 - Namen und Qualifikation aller sach- und fachkundigen Personen nach § 8 Abs. 8 i.V.m. Anh I Nr. 2.4.2 Abs. 3 GefStoffV
 - eine Zusammenstellung über Art und Zahl der vorhandenen sicherheitstechnischen Geräte, Maschinen und Personenschutzsysteme (Sauger, Schleusenanlagen etc.). Die Geräte können auch geleast oder gemietet werden. In diesem Fall ist dem Antrag ein Nachweis über die Verfügbarkeit der Geräte beizufügen.

Die im Antrag gemachten Angaben sind durch Belege (Sachkundebescheinigungen, Prüfbescheinigungen etc.) zu dokumentieren.

Im Antragsformular werden eine umfassende Eingabe und Dokumentation der allgemeinen Angaben zum Fachbetrieb und der Angaben zur personellen und sicherheitstechnischen Ausstattung für alle 3 möglichen Tätigkeitsbereiche abgefragt:

- Nr. 1 Alle Abbruch- und Sanierungsarbeiten bei Vorhandensein von Asbest in schwach gebundener Form
- Nr. 2 Abbruch- und Sanierungsarbeiten an schwach gebundenen Asbestprodukten ohne Spritzasbest –
- Nr. 3 Abbruch- und Sanierungsarbeiten geringen Umfangs an schwach gebundenem Asbestprodukten in Innenräumen. (z. B. Maler- oder Klempnerarbeiten)

Sie müssen nur die für Ihre beantragte Tätigkeit relevanten Eingaben und Dokumente einreichen. Die unter Nr. 6.1-6.3 anzugebenden Angaben zur Betriebs-/ Arbeitsorganisation sind nicht unmittelbar zulassungsrelevant.

Den Hinweisen im Antragsformular können Sie entnehmen, welche sicherheitstechnische Mindestausstattung Sie für die von Ihnen geplanten Tätigkeiten benötigen.

Bearbeitur	ngsvermerk (Au	szufüllen von der Beh	örde):		
GeschZ:					
Firma:					
Ansprechpa	artner/in (Tel.):				
IFAS-Nr.					
Eingang:					
G	An efahrsto Durchf	hang I Nr. : ffverordnu ührung vo	nach § 8 Abs. 8 2.4.2 Abs. 4 ing (GefStoffV) n Abbruch- un /orhandensein	zur d	
Die Zu	best in	schwach g	ebundener Fornde Tätigkeiten be	m	
(Quelle.	Alliage o TRGS	19)			
Nr. 1		und Sanierungsarbei bundener Form	ten bei Vorhandensein von A	Asbest	
Bene	nnung der b	eabsichtigten Ar	beiten /Tätigkeiten im	einzelne	∍n
(Betriebs-/	Freitext)				

Nr. 2	Abbruch- und Sanierungsarbeiten an schwach gebundenen Asbestprodukten - ohne Spritzasbest –	
Nr. 3	Abbruch- und Sanierungsarbeiten geringen Umfangs an schwach gebundenem Asbestprodukten in Innenräumen (z.B. Maler- oder Klempnerarbeiten)	
Gegebener (Freitext)	falls konkrete Beschreibung der beabsichtigten Arbeiten geringen Umfan	gs
(Freitext)		

1. Allgemeine	Angaben:	
Name des Betriebs:		
Straße:		
PLZ, Ort:		
Telefon:		
Telefax:		
Mobil:		
E-Mail:		
Unternehmensgegen- stand:		
Rechtsform des Betriebs:		
Eintrag im Handelsregister/:	Nein Ja, beim Amtsgericht	HRB-Nr.:
Die genaue Eintragung beim Amtsgericht lautet:		
Vertretungsberechtigte Personen:		
Kennnummer Ihres Wirtschaftszweiges (NACE)		
(Siehe Gewerbeanmel-		
dung oder Vorblatt Um- satzsteuerbescheid)		
Berufsgenossenschaft		
bzw. Unfallversicherungs-		
träger: Unselbständige Zweigniede	l erlassungen, bzw. Betriebsstätten, welche/ welche	er die Arbeiten durch-
führen soll (mit Anschrift, so	oweit sie nicht mit der Unternehmensadresse deck	kungsgleich ist).
lassung	nen und selbständige Zweigniederlassungen benö	nigen eine eigene ∠u-
•		

2. **Personelle Ausstattung:** 2.1 Sachkundige Verantwortliche Person: **Datum Fort-**Datum der letz-Im Betrieb bildungs-Sachkunde TRGS 519 TRGS 519 Anlage 4b ten arbeitsmedi-Name, Vorname beschäftigt lehrgang Anlage 3 / Prüfdatum oder 4c / Prüfdatum zinischen Vor-(Anlage 5 sorge **TRGS 519)** □ja □nein 2.2 Sachkundige Vertretung der verantwortlichen Person (Benennung mind. einer weiteren Person): Datum Fort-Datum der letz-Im Betrieb bebildungs-Sachkunde TRGS 519 TRGS 519 Anlage 4b ten arbeitsmedi-Name, Vorname schäftigt lehrgang oder 4c / Prüfdatum Anlage 3 / Prüfdatum zinischen Vor-(Anlage 5 sorge **TRGS 519)** □ja nein nein □ja 2.3 Weitere sachkundige Personen: Datum Fort-Datum der letz-Im Betriebbebildungs-Sachkunde TRGS 519 TRGS 519 Anlage 4b ten arbeitsmedi-Name, Vorname schäftigt lehrgang oder 4c / Prüfdatum zinischen Vor-Anlage 3 / Prüfdatum (Anlage 5 sorge **TRGS 519)** □ia nein □ja nein ⊟ja nein □ja nein

2.4	Fachpersonal (Nr. 5.3 TRGS 519):							
2.4.1	Fachkundige Personen für die Bedienung und Überwachung der sicherheitstechnischen Einrichtungen							
	Name, Vorname	Fachkunde nachgewiesen durch (z. gung der Teilnahme an einer Herste sung)		Im Betrieb beschäftigt	Datum der letz- ten arbeitsmedi- zinischen Vor- sorge			
		□ja □nein		□ja □nein				
		□ja □nein		□ja □nein				
2.4.2	Fachkundige Personen für d	ie regelmäßige Prüfung der sicherheits	stechnischen Ei	nrichtungen				
	Name, Vorname	Fachkunde nachgewiesen durch (z. gung der Teilnahme an einer Herste sung)		Im Betrieb beschäftigt	Datum der letz- ten arbeitsmedi- zinischen Vor- sorge			
		□ja □nein		□ja □nein				
		□ja □nein		□ja □nein				
	Die Prüfungen erfolg trags durch die Firm	t im Rahmen eines Wartungsver- a:	Adresse					
	_							
2.4.3	Befähigte Personen zur Be Nr.3.3)	edienung, Wartung und Prüfung de	r Atemschutz	geräte (Atemschut	tzgerätewart nach	BGR 190		
	Name, Vorname	Fachkunde nachgewiesen durch (z. gung der Teilnahme an einer Herste sung)		Im Betrieb beschäftigt	Datum der letz- ten arbeitsmedi- zinischen Vor- sorge			
		□ja □nein		□ja □nein				
		□ja □nein		□ja □nein				
	☐ Die Prüfung erfolgt im durch die Firma:	Rahmen eines Wartungsvertrags	Adresse:					

2.5	Anzahl weiterer Beschäftigten die Tätig (ohne Einrechnung der schon benannte	Nachweise über arbeitsmedizinische Vorsorge sind beigefügt:		
	Männlich:			
	Weiblich:		□ja	□nein
	Divers			
2.6	Sonstiges Fachpersonal			
2.6.1	Ersthelfer			
	Name	Vorname	Datum der Ersthelfer- ausbildung/-fortbildung	Im Betrieb beschäftigt
				□ja □nein
				□ja □nein
				□ja □nein
				∏ja

•	Sicherheitstech	nnische Auss	stattung			
3.	(Die Mindestausstattung unten unter den Hinweis		planten Täti	gkeiten finden Sie weiter		
3.1	Allgemein Geräte					
	Es werden ausschließlich wendet	eigene Geräte Ver-	□ja □ne	ein		
	Die Geräte werden teilweis	se geleast/gemietet	□ja □ne	ein		
	Die Geräte werden vollstär	ndig geleast/gemietet	i			
	Name des Vermietungs-/L	easingunternehmens:				
	Straße/Hausnr./PLZ/Ort:					
	Name des Vermietungs-/L	easingunternehmens:				
	Straße/Hausnr./PLZ/Ort:					
3.2	Schleusensysteme					
	Personenschleusen:		Anmietung/l	Leasing: ein		
	Anzahl 4-Kammerschleusen					
	Anzahl 3-Kammerschleusen					
	Anzahl Einkammerschleusen					
	Materialschleusen:		Anmietung/Leasing: ☐ja ☐nein			
	Anzahl					
3.3	Filteranlagen					
	filteranlagen für Unterdruck nweis der Faseremission <		Anmietung/I	Leasing: ein		
Anzahl	Hersteller	Тур	Leistung/h			
Anzahl	Hersteller	Тур	Leistung/h			
Industrie	staubsauger	<u> </u>	Anmietung/l	Logeina:		
•	Hersteller, Typ, Leistung/h,	Verwendungskate-	∏ja			
gorie): Anzahl	Hersteller	Тур	Leistung/h	Verwendungskategorie		
Anzahl	Hersteller	Тур	Leistung/h	Verwendungskategorie		
l la alalaia			A source in the second			
	tungsvakuumsauggeräte nweis der Faseremission <1	.000 F/m³):	│ Anmietung/l │ □ia □ □ne	ein		
Anzahl	Hersteller	Тур	Leistung/h			

Abwasserfilteranlage			Anmietung/Leasing:	
Anzahl	Hersteller	Тур		
Anzahl	Hersteller	Тур		
3.5 Gerä	te			
Unterdru	cküberwachungs- /-registrie	ergeräte:	Anmietung/Leasing: □ja □nein	
Anzahl	Hersteller	Тур	Anzahl Anschlüsse	
Anzahl	Hersteller	Тур	Anzahl Anschlüsse	
	uckspritzgeräte Restfaserbinder)		Anmietung/Leasing: □ja □nein	
Anzahl	Hersteller		Тур	
Atemsch	utz mit Gebläseunterstützur	ng	Anmietung/Leasing: □ja □nein	
Anzahl	Hersteller	Тур		
Atemsch	utz ohne Gebläseunterstütz	rung	Anmietung/Leasing: ☐ja ☐nein	
Anzahl	Hersteller	Тур		
Anzahl	Hersteller	Тур		
Schutzkl	eidung: Einweganzüge:			
	Hersteller		Тур	
	eidung: Mehrweganzüge		Anmietung/Leasing: □ja □nein	
Anzahl	Hersteller		Тур	
	ngen zur Gerätereinigung:		Anmietung/Leasing: □ja □nein	
Anzahl	Hersteller		Тур	
Verfestig	ungsanlagen		Anmietung/Leasing: □ja □nein	
Anzahl:	Hersteller	Тур	Verfahren	
Sonstige	Abfallbehandlungsanlagen		Anmietung/Leasing: □ja □nein	
Anzahl:	Hersteller	Тур	<u>, —, </u>	
Anzahl:	Hersteller	Тур		

3.6 Kom	munikation				
Funk	prechgeräte Vorhanden: ja ☐ nein ☐		en: ja 🗌 nein 🗌	Anzahl	
Mobiltelefon Vorhande		en: ja 🗌 nein 🗌	Anzahl		
3.7 Weite	ere Ausstattung				
Pausen/E	Bereitschaftsräum	е	Anzahl	Anmietung/Leasing: □ja □nein	
Sanitäre	Einrichtungen			Anmietung/Leasing: ☐ja ☐nein	
Anzahl	Hersteller			Art	
Anzahl	Hersteller			Art	
			tstromaggregat, Glo-	Anmietung/Leasing:	
vebags, <i>i</i> Anzahl:	Abschottung, Folio	entüren)	Тур	∐ja ∐nein	
Anzahl:	Hersteller		Тур		
4.	Abfallentso				
Ausstatt	ung für die Abfa	llaufnahm	ne:		
Die Abfallentsorgung erfolgt durch:					
Die Abfa	llentsorgung erf	olgt durcl	h:		
Die Abfa		nternehme		rfahren (gegebenfalls Beförderungs-	
	das eigene Ur erlaubnis beif	nternehme ügen):			
	das eigene Ur erlaubnis beif	nternehme ügen):	en mit folgendem Ve		
□ Hierfür s	das eigene Ur erlaubnis beif stehen folgende	nternehme ügen):	en mit folgendem Ve		
Hierfür s	das eigene Ur erlaubnis beif stehen folgende A	nternehme ügen):	ttel zur Entsorgung z		
Hierfür s Anzahl: Anzahl:	das eigene Ur erlaubnis beif stehen folgende A Hersteller Hersteller	nternehme ügen): Arbeitsmi	ttel zur Entsorgung z Typ Typ Typ		
Hierfür s Anzahl: Anzahl:	das eigene Ur erlaubnis beif stehen folgende / Hersteller Hersteller Die folgende I Straße/Hausnr	nternehme ügen): Arbeitsmi Fremdfirm	ttel zur Entsorgung z Typ Typ Typ Typ	zur Verfügung:	
Hierfür s Anzahl: Anzahl:	das eigene Ur erlaubnis beif stehen folgende A Hersteller Hersteller Die folgende I Straße/Hausnr	r Reinic	ttel zur Entsorgung z Typ Typ Typ Typ		
Hierfür s Anzahl: Anzahl: Anzahl:	das eigene Ur erlaubnis beif stehen folgende A Hersteller Hersteller Die folgende I Straße/Hausnr Angaben zu (nur bei Verwend	r Reinic	ttel zur Entsorgung z Typ Typ Typ Typ a:	zur Verfügung:	
Hierfür s Anzahl: Anzahl: Anzahl:	das eigene Ur erlaubnis beif stehen folgende A Hersteller Hersteller Die folgende I Straße/Hausnr Angaben zu (nur bei Verwend	Fremdfirm ./PLZ/Ort: r Reinic	ttel zur Entsorgung a Typ Typ Typ Typ sa: gung der Arbeits Mehrweganzügen) hutzkleidung erfolgt	zur Verfügung:	
Hierfür s Anzahl: Anzahl: Anzahl:	das eigene Ur erlaubnis beif stehen folgende A Hersteller Hersteller Die folgende I Straße/Hausnr Angaben zu (nur bei Verwend igung der Arbeit das eigene Ur Die folgende F	Fremdfirm ./PLZ/Ort: r Reinicum von Mess-und Scheme	ttel zur Entsorgung a Typ Typ Typ Typ a: gung der Arbeits Mehrweganzügen) hutzkleidung erfolgt	zur Verfügung:	
Hierfür s Anzahl: Anzahl: Anzahl:	das eigene Ur erlaubnis beif stehen folgende A Hersteller Hersteller Die folgende I Straße/Hausnr Angaben zu (nur bei Verwend igung der Arbeit das eigene Ur	Fremdfirm ./PLZ/Ort: r Reinicular von Mass-und Sclanternehmer	ttel zur Entsorgung z Typ Typ Typ Typ ta: gung der Arbeits Mehrweganzügen) hutzkleidung erfolgt	zur Verfügung:	

6.	Angaben zur Beti	riebs- / Arbeitss	chutzorganisa-
6.1	Ist Ihr Unternehmen Mitglied einer	Gütegemeinschaft mit inter	rner Gütesicherung?
	Ja 🔲		Nein 🔲
	wenn ja Name und Anschrift der C	Gütegemeinschaft:	
6.2	Wird ein Managementsystem zum	n Arbeitsschutz (AMS) genut	zt?
	Ja 🔲		Nein 🗌
6.3	Existiert ein Betriebsrat?		
	Ja 🔲		Nein 🗌
6.4	Wie erfolgt die Umsetzung der Fo	rderungen des Arbeitssicher	heitsgesetz?
	Sicherheitstechnische Betreuung:		
	☐ Intern ☐ extern	bedarfsorientierte	Betreuung
	Verantwortliche Person /FASi:	Organisation:	Anschrift
	Arbeitsmedizinische Betreuung		
	☐ Intern ☐ extern	bedarfsorientierte	Betreuung
	Verantwortliche Person / Betriebsarzt:	Organisation:	Anschrift
	Ab 20 Arbeitnehmern: Werden reg	gelmäßige ASA-Sitzungen d	urchaeführt?
	Ja 🗆	,,	Nein
6.5	Wie erfolgt die Übertragung von A Beauftragung der Aufsichtsführen		erantwortlichen Personen,
6.6	Ist eine Beurteilung der Gefährdur	ngen (Gefährdungsbeurteilu	ng) vorhanden?
0.0	_	Ja 🔲	Nein
	Sind Betriebsanweisungen erstellt	_	
		Ja 🔲	Nein 🗌

	Liegen Unterweisungsunterlagen vol	r?		
	Ja		Nein	
6.7	Wie wird der Fortbildungsbedarf zum Arbeitsschutzaufgaben betrauten Mit		ler Qualifikation im Arbeitsschutz für alle im Betrieb ermittelt und gedeckt?	mit
	Für Führungskräfte?			
	Für Fachpersonal?			
6.8	Wird eine Arbeitsmedizinische Vorsc	orgekarte	i geführt?	
	Ja		Nein	
6.9	Wird air Eynasitianayarzaiahnia gafi	brt /\$ 1/	Aho 2 CofCtoff\/\2	
0.9	Wird ein Expositionsverzeichnis gefü	1111 (8 14	Nein	
	Ja		IVEIII	Ш
6.10			mittel, die für die Tätigkeiten mit Asbest § 8 Abs. 1 Nr. 2 GefStoffV i. V. m. § 14 E	

7. Beigefügte Unterlagen:

	Kopie der Handelsregistereintragung/Gewerbeanmeldung
	Kopien der Bescheinigungen über die erfolgreiche Teilnahme der im Unternehmen beschäf-
Ш	tigten Sachkundigen an behördlich anerkannten Sachkundelehrgängen
	Schriftliche Beauftragung:
	- der Sachkundigen verantwortliche Person (Nr. 5.1 Satz 1 TRGS 519), siehe 2.1. des Zu-
	lassungsantrags
	- des Sachkundigen Vertreters (Nr. 5.1 Satz 2 TRGS 519), siehe 2.2 des Zulassungsan-
	trags
	- sachkundigen und weisungsbefugten Aufsichtsführenden nach Nr. 5.2 der TRGS 519,
	siehe 2.3 des Zulassungsantrags
	- Befähigte Person für sicherheitstechnische Arbeitsmittel (Geräte, Atemschutz)
	Nr. 5.3 der TRGS 519, siehe 2.4 des Zulassungsantrags.
	Nachweis der Fachkunde der Personen für die Bedienung und Überwachung der sicherheits-
	technischen Einrichtungen nach Nr. 5.3 der TRGS 519, siehe 2.4.1 des Zulassungsantrags
	(z.B. Nachweis der praktischen Erfahrung und/oder Bescheinigung der Teilnahme an einer
	Herstellerunterweisung)
	Kopie des Fachkundenachweises des Gerätesachkundigen für Sicherheitstechnik nach Nr.
	5.3 der TRGS 519, siehe 2.4.2 des Zulassungsantrags
	Kopie des Fachkundenachweises des Gerätesachkundigen für Atemschutz nach Nr. 5.3 der
Ш	TRGS 519, siehe 2.4.3 des Zulassungsantrags
	Gefährdungsbeurteilungen und Arbeitspläne für die beantragten Tätigkeiten,
	Unterweisungsbelege, Betriebsanweisungen
	Schriftliche Betriebsanweisung nach § 14 der Gefahrstoffverordnung für Arbeiten an schwach
	gebundenen asbesthaltigen Materialien in einer für die Beschäftigten
	verständlichen Form und Sprache.
	Unterschriebene Unterweisungsnachweise der Beschäftigten nach §14 der Gefahrstoffverord-
	nung
_	Nachweis der arbeitsmedizinischen Vorsorgeuntersuchungen
	A 26.2 aller ihrer auf den Baustellen beschäftigten Arbeitnehmer beim Tragen von Atem-
	schutzgeräten der Gruppe 2, früher G26.2
	Nachweis der arbeitsmedizinischen Vorsorgeuntersuchung
Ш	A 1.2 für Tätigkeiten mit Asbest, früher G 1.2 aller ihrer auf den Baustellen beschäftigten Ar-
	beitnehmer
	Kopie der Vorsorgekartei, die Angaben enthält, dass, wann und aus welchen Anlässen ar-
	beitsmedizinische Vorsorge stattgefunden hat Verzeichnis nach § 14 Abs. 3 der Gefahrstoffverordnung i. V. m. TRGS 410 "Expositionsver-
	zeichnis bei Gefährdung gegenüber krebserzeugenden oder keimzellmutagenen Gefahrstof-
ш	fen der Kategorien 1A oder 1B.
	Technische Datenblätter der eingesetzten Geräte (Baumusterprüfungen, Prüfzertifikate der
Ш	1 35.1.1.35.1.3 Date in State and St
	Geräte, technische Datenblätter etc.)
	Geräte, technische Datenblätter etc.) Bescheinigung der Vermietungs-/Leasing-Firma über die Möglichkeit des Geräteleasings
	Bescheinigung der Vermietungs-/Leasing-Firma über die Möglichkeit des Geräteleasings
	Bescheinigung der Vermietungs-/Leasing-Firma über die Möglichkeit des Geräteleasings (Vorlage der Vertragsunterlagen), mit detaillierten Angaben der nach Nr. 3 eingesetzten Geräte.
	Bescheinigung der Vermietungs-/Leasing-Firma über die Möglichkeit des Geräteleasings (Vorlage der Vertragsunterlagen), mit detaillierten Angaben der nach Nr. 3 eingesetzten Ge-

Ш	Nachweise der Faseremissionen von Raumluftfilteranlagen und Hochleistungsvakuumsaug-
	geräten gem. Ziffer 8.2 Abs. 2 der TRGS 519 ²
	Prüfergebnisse lufttechnischer Anlagen gem. Ziffer 8.2 Abs. 8 der TRGS 519
	Kopien der Bestellungen/ Verträge von Betriebsarzt und Fachkraft für Arbeitssicherheit
	Bei Teilnahme am Unternehmermodell entsprechenden Kopie des Nachweises über den er-
	folgreichen Besuch der Motivations- und Informationsveranstaltung
	Bestätigung über die Teilnahme der Ersthelfer an einem Erste-Hilfe-Lehrgang
	Eignungsnachweise des Herstellers für die verwendete Schutzkleidung
	Wartungsverträge
	Leihverträge
	Werkverträge
	Dienstleistungsverträge

Ort, Datum

Unterschrift Antragsteller

Hinweise:

Im Rahmen des Zulassungsverfahrens müssen Sie nachweisen, dass Sie für die von Ihnen geplanten Tätigkeiten über die nachstehend beschriebene Mindestausstattung verfügen. Bei der Durchführung der Tätigkeiten ist diese Ausstattung auf der Baustelle einzusetzen bzw. am Betriebshof betriebsbereit vorzuhalten.

Mindestausstattung:

1. Abbruch- und Sanierungsarbeiten an Spritzasbest

- Abschottung
- Kennzeichnung des Arbeitsbereiches
- raumlufttechnische Anlage (RLT mit Unterdrucküberwachung)
- Messgerät zur Unterdruckhaltung und Aufzeichnung /-schreiber
- Personal-Dekontaminationsanlage; vier Kammern
- Sanitär-/Waschgelegenheit vor Ort
- Material-Dekontaminationsanlage; mind. zwei Kammern
- Verpackungsmaterial für asbesthaltige Materialien (Kennzeichnung nach Anlage 2 TRGS 519)
- ggf. Behältnisse zur Sammlung asbestbelasteter Mehrwegschutz- oder Arbeitskleidung
- mit Kennzeichnung nach Anlage 2
- Abwassersammelbehälter, ggf. Abwasserfilteranlage
- Niederdruckspritzgerät
- Industriestaubsauger/Entstauber nach Anlage 7 TRGS 519
- Höchstleistungs-Vakuumsauggerät HVG
- Einrichtungen zur Gerätereinigung auf dem Betriebshof (Firmensitz)
- Sprechfunkgeräte

² Bei lufttechnischen Anlagen deren Eignung durch Messung nach VDI 3861 Blatt 2 nachgewiesen wird, muss aus dem Messbericht hervorgehen, dass die Asbestfaserkonzentration auf der Rohgasseite mindestens 100.000 Fasern/m³ betrug. Ansonsten ist der Nachweis der Eignung nicht erbracht.

- 2. Abbruch- und Sanierungsarbeiten an schwach gebundenen Asbestprodukten ohne Spritzasbest
 - Abschottung
 - Kennzeichnung des Arbeitsbereiches
 - Raumlufttechnische Anlage (RLT mit Unterdrucküberwachung)
 - Messgerät zur Unterdruckhaltung und Aufzeichnung/-schreiber
 - Personal-Dekontaminationsanlage; mind. drei Kammern
 - Material-Dekontaminationsanlage; mind. zwei Kammern
 - Sanitär-/Waschgelegenheit vor Ort
 - Verpackungsmaterial für asbesthaltige Materialien (Kennzeichnung nach Anlage 2)
 - ggf. Behältnisse zur Sammlung asbestbelasteter Mehrwegschutz- oder Arbeitskleidung mit Kennzeichnung nach Anlage 2
 - Abwassersammelbehälter, ggf. Abwasserfilteranlage
 - Niederdruckspritzgerät
 - Industriestaubsauger/Entstauber nach Anlage 7 TRGS 519
 - Einrichtungen zur Gerätereinigung auf dem Betriebshof (Firmensitz)
 - Sprechfunkgeräte
- 3. Abbruch- und Sanierungsarbeiten geringen Umfangs an schwach gebundenem Asbestprodukten in Innenräumen (z. B. Maler- oder Klempnerarbeiten
 - Abschottung/Folientür
 - Kennzeichnung des Arbeitsbereichs
 - Raumlufttechnische Anlage/Entlüftungsgerät;
 - bei kleinen Räumen: Verwendung eines geeigneten Industriestaubsaugers / Entstaubers nach Anlage 7 TRGS 519 (nach Nummer 14.4 Absatz 3 TRGS 519 ist ein achtfacher Luftwechsel pro Stunde zu gewährleisten)
 - Personal-Dekontaminationsanlage
 - Sanitär-/Waschgelegenheit vor Ort
 - Material-Dekontaminationsanlage
 - Verpackungsmaterial für asbesthaltige Materialien (Kennzeichnung nach Anlage 2
 - TRGS 519)
 - Behältnisse zur Sammlung asbestbelasteter Mehrwegschutz- oder Arbeitskleidung mit Kennzeichnung nach Anlage 2 TRGS 519
 - Niederdruckspritzgerät
 - Industriestaubsauger/Entstauber nach Anlage 7 TRGS 519
 - Einrichtungen zur Gerätereinigung auf dem Betriebshof (Firmensitz)