

Berufsgenossenschaftliche
Vorschrift für Sicherheit und
Gesundheit bei der Arbeit

BGV A6
(bisherige **VBG 122**)

BG-Vorschrift

Unfallverhütungsvorschrift

Fachkräfte für Arbeitssicherheit

vom 1. April 1996,
in der Fassung vom 1. Februar 2003

mit Durchführungsanweisungen
vom Februar 2003

BGV A6

Durchführungsanweisungen (DA) geben vornehmlich an, wie die in den Unfallverhütungsvorschriften normierten Schutzziele erreicht werden können. Sie schließen andere, mindestens ebenso sichere Lösungen nicht aus, die auch in technischen Regeln anderer Mitgliedstaaten der Europäischen Union oder anderer Vertragsstaaten des Abkommens über den Europäischen Wirtschaftsraum ihren Niederschlag gefunden haben können. Durchführungsanweisungen enthalten darüber hinaus weitere Erläuterungen zu Unfallverhütungsvorschriften.

Inhaltsverzeichnis

	Seite
§ 1 Geltungsbereich	4
§ 2 Bestellung	4
§ 3 Fachkunde	12
§ 4 Fortbildung	15
§ 5 Bericht	16
§ 6 Übergangs- und Ausführungsbestimmungen	16
§ 7 Inkrafttreten	18
Anlage zur Unfallverhütungsvorschrift „Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ (BGV A6)	19
Anhang 1: Arbeitssicherheitsgesetz vom 12. Dezember 1973	25
Anhang 2: Fachaufsichtsschreiben des BMA vom 29. Dezember 1997	36
Anhang 3: Qualitätsmerkmale und Anforderungen an Fachkräfte für Arbeitssicherheit für deren Aufgabenwahrnehmung	40
Anhang 4: Zuordnung der Gewerbezweige zu den Gruppen nach § 2 Abs. 1	46

BGV A6

§ 1 Geltungsbereich

Diese Unfallverhütungsvorschrift gilt für Unternehmer, die nach § 2 Fachkräfte für Arbeitssicherheit zu bestellen haben.

Durchführungsanweisung zu § 1:

Nach § 15 Abs. 1 Nr. 6 des Siebten Buches Sozialgesetzbuch (SGB VII) erlassen die Berufsgenossenschaften Vorschriften über die Maßnahmen, die der Unternehmer zur Erfüllung der sich aus diesem Gesetz ergebenden Pflichten zu treffen hat. Diese Unfallverhütungsvorschrift regelt Maßnahmen, die der Unternehmer zur Erfüllung der sich aus § 5 Abs. 1 in Verbindung mit § 7 und aus § 5 Abs. 3 Arbeitssicherheitsgesetz ergebenden Pflichten zu treffen hat. Der Text des Arbeitssicherheitsgesetzes ist dieser Unfallverhütungsvorschrift als Anhang 1 beigefügt.

Fachkräfte für Arbeitssicherheit sind Sicherheitsingenieure, -techniker und -meister.

§ 2 Bestellung

(1) Der Unternehmer hat Fachkräfte für Arbeitssicherheit zur Wahrnehmung der in § 6 des Gesetzes über Betriebsärzte, Sicherheitsingenieure und andere Fachkräfte für Arbeitssicherheit (Arbeitssicherheitsgesetz) bezeichneten Aufgaben für die sich aus den Merkmalen der nachstehenden Tabelle ergebenden erforderlichen Mindesteinsatzzeiten, jedoch nicht weniger als 20 Stunden jährlich je Betrieb, schriftlich zu bestellen oder zu verpflichten:

Betriebsart	bei einer Zahl der durchschnittlich im Betrieb beschäftigten Arbeitnehmer von	erforderliche Einsatzzeit der Fachkräfte für Arbeitssicherheit (Std./Jahr je Arbeitnehmer)
1	2	3
Gruppe 0 Forschungsinstitute und Verwaltung		
	für die weiteren 1–100	1,2
	für die weiteren 101–500	0,8
	für die weiteren 501–1000	0,6
	für die weiteren 1001–2000	0,2
	für die weiteren 2001–3000	0,2
	für die weiteren 3001 u. mehr	0,2

Betriebsart 1	bei einer Zahl der durchschnittlich im Betrieb beschäftigten Arbeitnehmer von	erforder- liche Ein- satzzzeit der Fach- kräfte für Arbeits- sicherheit (Std./Jahr je Arbeit- nehmer) 3
Gruppe 1 Elektrische Nachrichten- und Messgeräte, elektromedizinische Geräte sowie Kleintransformatoren, Geräte der Strahlenmedizin und -technik, elektrische Lampen und Röhren, Elemente und Batterien Augenoptische Erzeugnisse und Glasinstrumente Orthopädiemechanische Erzeugnisse Zahntechnische Laboratorien Uhren aller Art einschl. Laufwerke Gold- und Silberschmieden, Edelsteinschleiferien, Instandsetzung von Armband-, Taschen-, Wecker-, Stand- und Wanduhren Herstellung von Zeichen- und Trickfilmen, Synchronisierbetriebe und sonstige Tonaufnahmen Lichtspieltheater	für die weiteren 1-100 für die weiteren 101-500 für die weiteren 501-1000 für die weiteren 1001-2000 für die weiteren 2001-3000 für die weiteren 3001 u. mehr	1,2 1,0 1,0 1,0 0,8 0,6
Gruppe 2 Präzisionsinstrumente und -geräte, Foto-, Projektions- und kinotechnische Erzeugnisse, Präzisionswerkzeuge, Präzisionswerkzeugmaschinen und sonstige feinmechanische Erzeugnisse, feinmechanische und physikalische Werkstätten Ärztliche, zahnärztliche und tierärztliche Instrumente und Geräte Büromaschinen und -apparate, Kassenkontrollapparate, Fahrpreisanzeiger und Automaten Nähmaschinen, Stick-, Strick-, und Wirkmaschinen Schreibgeräte und kleine Bürohilfsmittel Nadeln, Angelzeug und Fischereigeräte einschl. zugehöriger Drahtzieherei Gravier- und Ziselieranstanstalten, Ätzereien, Damaszierereien, Gold- und Silberscheideanstalten Tafel- und kirchliche Geräte, Galanterie- und Bijouteriewaren, Modeschmuck Luft- und Raumfahrzeuge Kleinmusikinstrumente und Saiten	für die weiteren 1-100 für die weiteren 101-500 für die weiteren 501-1000 für die weiteren 1001-2000 für die weiteren 2001-3000 für die weiteren 3001 u. mehr	1,6 1,4 1,2 1,0 1,0 0,8

BGV A6

Betriebsart	bei einer Zahl der durchschnittlich im Betrieb beschäftigten Arbeitnehmer von	erforderliche Einsatzzeit der Fachkräfte für Arbeitssicherheit (Std./Jahr je Arbeitnehmer)	
		1	2
Gruppe 3 Elektrische Großgeräte Elektrische Kleinmaschinen und Kleinwärmegeräte, elektrische Leuchten, Installationsgeräte, Installationsmaterial, auch Elektrokohlen und -bürsten, selbstständige elektrotechnische Werkstätten Bau von Fernmeldeanlagen Handfeuerwaffen und Luftgewehre, Beschussanstalten Herstellung von Spiel-, Werbe-, Kultur-, Fernsehfilmen und Wochenschauen Großmusikinstrumente			
		1–100 für die weiteren 101–500 für die weiteren 501–1000 für die weiteren 1001–2000 für die weiteren 2001–3000 für die weiteren 3001 u. mehr	2,0 1,8 1,5 1,3 1,1 0,9
Gruppe 4 Elektrische Kleininstallation einschl. Werkstattarbeiten jeder Art Bau und Betrieb elektrischer Anlagen zur Erzeugung und Verteilung elektrischer Energie, auch Erweiterung, Instandhaltung und Wartung (Energieversorgungsunternehmen) Geräte und Waren aus Blech, Draht, Metall, Folienwalzwerke und Metallfeinstrahldrahtziehereien, Metallkurzwaren, Blank- und Metallschrauben, Fassonenteile			
		1–100 für die weiteren 101–500 für die weiteren 501–1000 für die weiteren 1001–2000 für die weiteren 2001–3000 für die weiteren 3001 u. mehr	2,4 2,2 1,9 1,6 1,4 1,2
Gruppe 5 Isolierte Drähte und Leitungen, Kabel Bleiakkumulatoren Selbstständige Betriebe für elektrolytische und -chemische Oberflächenbehandlung, Galvanotechnik, Eloxieranstanlagen Bau von Starkstromanlagen (Großinstallation)			
		1–100 für die weiteren 101–500 für die weiteren 501–1000 für die weiteren 1001–2000 für die weiteren 2001–3000 für die weiteren 3001 u. mehr	2,8 2,6 2,3 2,0 1,8 1,6

(2) Der Unternehmer kann nach Maßgabe der Anlage davon absehen, eine Fachkraft für Arbeitssicherheit anzustellen, zu verpflichten oder sich einem überbetrieblichen Dienst anzuschließen, wenn

- die Zahl der durchschnittlich beschäftigten Arbeitnehmer weniger als 51 beträgt,
- der Unternehmer an von der Berufsgenossenschaft festgelegten Informations- und Motivationsmaßnahmen teilgenommen hat und in regelmäßigen Zeitabständen Fortbildungsmaßnahmen der Berufsgenossenschaft besucht und
- er eine bedarfsgerechte, qualifizierte Beratung in Fragen der Arbeitssicherheit und des Gesundheitsschutzes nachweist.

(3) Absatz 2 gilt auch für Betriebe, die nach der Betriebsart der Gruppe 0 der Tabelle in Absatz 1 angehören und deren Zahl der durchschnittlich beschäftigten Arbeitnehmer mehr als 50 und weniger als 101 beträgt, wenn der Unternehmer unmittelbar in das Betriebsgeschehen eingebunden ist.

(4) Die Berufsgenossenschaft kann im Einzelfall im Benehmen mit der nach § 12 des Arbeitssicherheitsgesetzes zuständigen Behörde für Betriebe, deren Zahl der durchschnittlich beschäftigten Arbeitnehmer mehr als 50 und weniger als 101 beträgt, die Anwendung der Regelung des Abs. 2 bewilligen, wenn

- im Betrieb die Unfall- und Gesundheitsgefahren verglichen mit Betrieben gleicher Art unterdurchschnittlich gering sind und
- der Unternehmer unmittelbar in das Betriebsgeschehen eingebunden ist.

(5) Kann in den Fällen der Absätze 2 bis 4 der Unternehmer eine bedarfsgerechte, qualifizierte Beratung in Fragen der Arbeitssicherheit und Gesundheit nicht nachweisen, kann die Berufsgenossenschaft die erforderlichen Einsatzzeiten festlegen.

(6) In Gruppe 0 der Tabelle in Absatz 1 sind alle im kaufmännisch/technisch-verwaltenden Teil (Büroteil) der Betriebe beschäftigten Arbeitnehmer zu erfassen.

(7) Die Berufsgenossenschaft kann im Einzelfall im Einvernehmen mit der nach § 12 des Arbeitssicherheitsgesetzes zuständigen Behörde eine Ausnahme von Absatz 1 bewilligen und geringere Einsatzzeiten festsetzen, soweit im Betrieb, verglichen mit Betrieben der gleichen Art, die Unfall- und Gesundheitsgefahren unterdurchschnittlich gering sind. Die Berufsgenossenschaft kann ferner im Einzelfall im Einvernehmen mit der nach § 12 des Arbeitssicherheitsgesetzes zuständigen Behörde abweichend von Absatz 1 höhere Einsatzzeiten festsetzen, soweit im Betrieb, verglichen mit Betrieben der gleichen Art, überdurchschnittliche Unfall- und Gesundheitsgefahren bestehen, und die Bestellung eines Sicherheitsingenieurs verlangen, soweit die Tätigkeit der Fachkraft im Betrieb eine ingenieurmäßige Ausbildung erfordert.

BGV A6

Durchführungsanweisungen zu § 2 Abs. 1:

1. Fachkräfte für Arbeitssicherheit können als ständig oder zeitweise tätige Kräfte bestellt werden. Sie können vom Unternehmer eingestellt oder frei-beruflich tätig sein oder auch einem überbetrieblichen Dienst angehören, den der Unternehmer nach § 19 des Arbeitssicherheitsgesetzes verpflichtet hat. Eine qualitativ hochwertige sicherheitstechnische Betreuung ist unabhängig von der Betreuungsform zu gewährleisten.

Die Einsatzzeit ist die Arbeitszeit, die den Fachkräften für Arbeitssicherheit zur Erfüllung ihrer Aufgaben im Betrieb je Jahr und Arbeitnehmer mindestens zur Verfügung stehen muss. So können z. B. Wegzeiten einer nicht im Betrieb eingestellten Fachkraft für Arbeitssicherheit nicht als Einsatzzeit angerechnet werden.

Mit einer Übertragung der Aufgaben nach § 6 des Arbeitssicherheitsgesetzes in Verbindung mit dieser Unfallverhütungsvorschrift an einen überbetrieblichen sicherheitstechnischen Dienst erfüllt der Unternehmer seine gesetzliche Verpflichtung, wenn dieser überbetriebliche Dienst mindestens die Forderungen erfüllt, die eine Fachkraft für Arbeitssicherheit auf Grund des Arbeitssicherheitsgesetzes zu erfüllen hätte.

2. Den berechneten Einsatzzeiten liegen die Gefährdungspotentiale sowie die Organisations- und Arbeitnehmerstruktur typischer Unternehmenszweige bei Beachtung der Arbeitsschutz- und Unfallverhütungsvorschrift zu Grunde. Diese Einsatzzeiten werden benötigt, wenn an den Arbeitsplätzen die Unfallverhütungsvorschriften und sonstigen Vorschriften zum Arbeitsschutz eingehalten sind. Entsprechend ist der Unternehmer verpflichtet, der Fachkraft für Arbeitssicherheit darüber hinausgehende Einsatzzeiten zur Verfügung zu stellen, wenn die besonderen Umstände dies erfordern (z. B. Störfall, Reparaturfall).

Da unabhängig von der Betriebsgröße und der Betriebsart z. B. auch organisatorische Aufgaben gemäß § 6 des Arbeitssicherheitsgesetzes zu erfüllen sind, darf eine Mindesteinsatzzeit von 20 Stunden jährlich nicht unterschritten werden.

3. Unter „Betrieb“ ist eine räumlich und technisch abgegrenzte, nach Aufgabenbereich und Organisation eigenständige, wenn auch nicht vollständig selbstständige Unternehmenseinheit zu verstehen.

Entsprechend der Regelung des § 4 Betriebsverfassungsgesetz gelten Betriebsteile als selbstständige Betriebe bei Anwendung der Tabelle, wenn sie

1. räumlich weit entfernt vom Hauptbetrieb
oder
2. durch Aufgabenbereich und Organisation eigenständig sind.

4. Ermittlung der Einsatzzeiten:

Die auf die einzelnen Degressionsstufen entfallenden Einsatzzeiten sind stufenweise zu addieren.

Beispiel:

Einsatzzeit für 5884 Arbeitnehmer in Gruppe 1:

$$\begin{aligned}
 100 \times 1,2 &= 120 \\
 400 \times 1,0 &= 400 \\
 500 \times 1,0 &= 500 \\
 1000 \times 1,0 &= 1000 \\
 1000 \times 0,8 &= 800 \\
 2884 \times 0,6 &= \underline{1730} \\
 &4550 \text{ Std./Jahr}
 \end{aligned}$$

Umfasst der Betrieb mehrere Betriebsarten, so sind für jede Betriebsart die Einsatzzeiten getrennt zu ermitteln. Die Addition der Einsatzzeiten der einzelnen Betriebsarten ergibt die Gesamteinsatzzeit.

Beispiel:

a) Mittelbetrieb mit 150 Arbeitnehmern,

davon 105 in Gruppe 2 (Feinmechanische Erzeugnisse)
und 45 in Gruppe 0 (Verwaltung)

$$\begin{array}{rcl}
 \text{Einsatzzeit für Gruppe 2} & 100 \times 1,6 & = 160 \text{ Std./Jahr} \\
 & 5 \times 1,4 & = \underline{7 \text{ Std./Jahr}} \\
 & 105 & 167 \text{ Std./Jahr}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl}
 \text{Einsatzzeit für Gruppe 0} & 45 \times 1,2 & = 54 \text{ Std./Jahr} \\
 \text{Gesamteinsatzzeit} & & 221 \text{ Std./Jahr}
 \end{array}$$

b) Großbetrieb mit 730 Arbeitnehmern,

davon 482 in Gruppe 5 (isolierte Leitungen, Kabel)
und 248 in Gruppe 0 (Verwaltung)

$$\begin{array}{rcl}
 \text{Einsatzzeit für Gruppe 5} & 100 \times 2,8 & = 280 \text{ Std./Jahr} \\
 & 382 \times 2,6 & = \underline{993 \text{ Std./Jahr}} \\
 & 482 & 1273 \text{ Std./Jahr}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl}
 \text{Einsatzzeit für Gruppe 0} & 100 \times 1,2 & = 120 \text{ Std./Jahr} \\
 & 148 \times 0,8 & = \underline{118 \text{ Std./Jahr}} \\
 & 248 & 238 \text{ Std./Jahr}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{rcl}
 \text{Gesamteinsatzzeit} & & 1511 \text{ Std./Jahr}
 \end{array}$$

BGV A6

c) Großbetrieb mit 5341 Arbeitnehmern,
davon 1231 in Gruppe 1 (elektr. Nachrichten- und Messgeräte)
und 2755 in Gruppe 3 (elektr. Großgeräte)
und 1355 in Gruppe 0 (Verwaltung)

Einsatzzeit für Gruppe 1	$100 \times 1,2 = 120$ Std./Jahr
	$400 \times 1,0 = 400$ Std./Jahr
	$500 \times 1,0 = 500$ Std./Jahr
	$\underline{231} \times 1,0 = \underline{231}$ Std./Jahr
1231	1251 Std./Jahr
Einsatzzeit für Gruppe 3	$100 \times 2,0 = 200$ Std./Jahr
	$400 \times 1,8 = 720$ Std./Jahr
	$500 \times 1,5 = 750$ Std./Jahr
	$1000 \times 1,3 = 1300$ Std./Jahr
	$\underline{755} \times 1,1 = \underline{831}$ Std./Jahr
2755	3801 Std./Jahr
Einsatzzeit für Gruppe 0	$100 \times 1,2 = 120$ Std./Jahr
	$400 \times 0,8 = 320$ Std./Jahr
	$500 \times 0,6 = 300$ Std./Jahr
	$\underline{355} \times 0,2 = \underline{71}$ Std./Jahr
1355	811 Std./Jahr
Gesamteinsatzzeit	5863 Std./Jahr

Hinweis: Eine Zusammenstellung, aus der sich ergibt, welche Betriebe den Gruppen 0 bis 5 zuzuordnen sind, ist als Anhang 4 abgedruckt.

zu § 2 Abs. 2:

Die in § 6 des Arbeitssicherheitsgesetzes bezeichneten Aufgaben können alternativ zur Regelbetreuung nach § 2 Abs. 1 auch durch die Informations- und Motivationsmaßnahmen sowie bedarfsgerechte, qualifizierte Beratung nach § 2 Abs. 2 unter den dort genannten Bedingungen und nach Maßgabe der Anlage erfüllt werden.

Die Teilnahme an den Informations- und Motivationsmaßnahmen soll grundsätzlich nur durch den Unternehmer selbst erfolgen. Im Einzelfall kann statt des Unternehmers sein für die Arbeitssicherheit verantwortlicher Betriebsleiter bzw. bei Unternehmen, die in der Form einer juristischen Person geführt werden, der gesetzliche Vertreter oder der vertretungsberechtigte Gesellschafter teilnehmen.

Die Teilnahme des Betriebsleiters kann möglicherweise dann sinnvoll sein, wenn der Unternehmer nicht die nötigen fachlichen Kenntnisse besitzt und im Kleinbetrieb die Durchführung der praktischen Tätigkeit und damit auch aller sicherheitstechnischen

BGV A6

Maßnahmen in der Hand eines fachlich geeigneten und vorgebildeten Mitarbeiters liegt, der auch die entsprechende Verantwortung trägt (z. B. der angestellte Meister und Konzessionsträger im kleinen Handwerksbetrieb). Nicht genügt die Teilnahme von Personen, die lediglich im Wege der Einzelübertragung mit der Wahrnehmung bestimmter Arbeitsschutzwilchen des Unternehmers besonders beauftragt wurden.

Nach Absolvierung des Grundseminars soll der Unternehmer der Verpflichtung eines externen Beratungsdienstes für eine bedarfsgerechte, qualifizierte sicherheitstechnische Beratung nach ASiG unter Berücksichtigung der Fragen des Gesundheitsschutzes mit Interesse, möglichst mit Überzeugung gegenüberstehen.

Die branchenspezifischen Aufbauseminare dienen der Ergänzung des Grundseminars. Der Unternehmer soll durch sie in die Lage versetzt werden, betriebsspezifische Gefährdungen zu erkennen und mit dem verpflichteten Beratungsdienst effektiv zusammenzuarbeiten.

Nachdem der Unternehmer sowohl das Grundseminar als auch die für ihn erforderlichen Aufbauseminare absolviert hat, nimmt er regelmäßig an Fortbildungsmaßnahmen teil, die zur Auffrischung und zur Aktualisierung dienen.

Die Festlegung der Inhalte der verschiedenen Unternehmerseminare erfolgt vor dem Hintergrund, dass eine sicherheitstechnische Beratung durch externe Dienste zur Verfügung steht und vom Unternehmer im Bedarfsfall in Anspruch genommen wird. Unter dieser Voraussetzung erfordert unternehmerisches Handeln im Arbeits- und Gesundheitsschutz keine diesbezüglichen Detailkenntnisse auf Spezialgebieten.

Die Schwerpunktthemen im Rahmen der Fortbildungsmaßnahmen werden so ausgewählt, dass sie sowohl zur Auffrischung als auch zur Verstärkung der Motivation dienen und im Sinne der Sensibilisierung des Unternehmers für Fragen des Arbeits- und Gesundheitsschutzes wirken. Ziel der Schwerpunktthemen ist auch, jeweils gewerbezweigorientiert, grundlegende Erkenntnisse zu speziellen Gefährdungen zu vermitteln.

Die Konzepte zu den verschiedenen Seminaren für Unternehmer werden von der Berufsgenossenschaft nach den in der Anlage genannten Lehrinhalten unter Berücksichtigung lernpsychologischer Erkenntnisse konzipiert. Dabei spielen die Mischung von Lehrgesprächen und Gruppenarbeiten sowie das Einplanen von Diskussionen und Erfahrungsaustausch eine wichtige Rolle. Die konkrete Umsetzung der verschiedenen Themenkreise, insbesondere mit ihren Beispielen, müssen an der Praxis der jeweiligen Zielgruppe orientiert sein.

Die bedarfsgerechte Beratung erfolgt nach den in der Anlage festgelegten Kriterien durch qualifizierte externe Beratungsdienste, die den Anforderungen an überbetriebliche Dienste im Sinne des § 19 Arbeitssicherheitsgesetz entsprechen. Empfehlungen zu Qualitätsmerkmalen und Anforderungen an Sicherheitsfachkräfte sind in dem Anhang 2 abgedruckt.

BGV A6

zu § 2 Abs. 4:

Die Voraussetzungen für eine Ausnahmegenehmigung können in der Regel als erfüllt angesehen werden, wenn der Betrieb in drei aufeinander folgenden Jahren vor der Antragstellung jeweils den höchstmöglichen Beitragsnachlass erhalten hat und sein durch eine Gefährdungsanalyse nach Abschnitt 2.1 der Anlage festgestelltes Unfall- und Gesundheitsrisiko vergleichsweise gering ist.

Bedarfsgerecht ist eine Beratung in der Regel nur dann, wenn der Betrieb zumindest einmal im Jahr für mehr als eine Stunde aufgesucht und beraten wird.

zu § 2 Abs. 5:

Die Anordnung hat sich an den Regeleinsatzzeiten zu orientieren.

§ 3 Fachkunde

- (1) Der Unternehmer darf als Fachkräfte für Arbeitssicherheit nur Personen bestellen, die im Jahr regelmäßig mindestens 60 Arbeitsstunden als solche tätig sind.
- (2) Bestellt der Unternehmer Fachkräfte für Arbeitssicherheit, die den Anforderungen der Absätze 3 bis 5 nicht genügen, muss er auf Verlangen der Berufsgenossenschaft den Nachweis der Fachkunde auf andere Art und Weise erbringen.
- (3) Sicherheitsingenieure erfüllen die Anforderungen, wenn sie
 1. berechtigt sind, die Berufsbezeichnung Ingenieur zu führen,
 2. danach eine praktische Tätigkeit als Ingenieur mindestens zwei Jahre lang ausgeübt haben
und
 3. einen staatlichen oder berufsgenossenschaftlichen Ausbildungslehrgang
oder
einen staatlich oder berufsgenossenschaftlich anerkannten Ausbildungslehrgang eines anderen Veranstaltungsträgers mit Erfolg abgeschlossen haben.Ingenieure der Fachrichtung Sicherheitstechnik, die eine einjährige praktische Tätigkeit als Sicherheitsingenieur ausgeübt haben, erfüllen die Fachkundevoraussetzungen.
- (4) Sicherheitstechniker erfüllen die Anforderungen, wenn sie
 1. eine Prüfung als staatlich anerkannter Techniker erfolgreich abgelegt haben,

2. danach eine praktische Tätigkeit als Techniker mindestens zwei Jahre lang ausgeübt haben
und
3. einen staatlichen oder berufsgenossenschaftlichen Ausbildungslehrgang oder
einen staatlich oder berufsgenossenschaftlich anerkannten Ausbildungslehrgang eines anderen Veranstaltungsträgers mit Erfolg abgeschlossen haben.

Die Anforderungen erfüllt auch, wer ohne Prüfung als staatlich anerkannter Techniker mindestens vier Jahre als Techniker tätig war und einen staatlichen oder berufsgenossenschaftlichen Ausbildungslehrgang oder einen staatlich oder berufsgenossenschaftlich anerkannten Ausbildungslehrgang eines anderen Veranstaltungsträgers mit Erfolg abgeschlossen hat.

(5) Sicherheitsmeister erfüllen die Anforderungen, wenn sie

1. die Meisterprüfung erfolgreich abgelegt haben,
2. danach eine praktische Tätigkeit als Meister mindestens zwei Jahre lang ausgeübt haben
und
3. einen staatlichen oder berufsgenossenschaftlichen Ausbildungslehrgang oder
einen staatlich oder berufsgenossenschaftlich anerkannten Ausbildungslehrgang eines anderen Veranstaltungsträgers mit Erfolg abgeschlossen haben.

Die Anforderungen erfüllt auch, wer ohne Meisterprüfung mindestens vier Jahre lang als Meister oder in gleichwertiger Funktion tätig war und einen staatlichen oder berufsgenossenschaftlichen Ausbildungslehrgang oder einen staatlich oder berufsgenossenschaftlich anerkannten Ausbildungslehrgang eines anderen Veranstaltungsträgers mit Erfolg abgeschlossen hat.

(6) Der Ausbildungslehrgang nach den Absätzen 3 bis 5 umfasst die Ausbildungsstufe I (Grundausbildung), Ausbildungsstufe II (Vertiefende Ausbildung), Ausbildungsstufe III (Bereichsbezogene Ausbildung) und das begleitende Praktikum. Bestandteile der Ausbildungsstufe III sind die nachfolgenden Rahmenthemen:

- Arbeiten mit/in der Nähe von Energieträgern und Strahlungsquellen,
- Verkettete und flexible Systeme,
- Erstellung, Instandhaltung und Beseitigung von baulichen Einrichtungen und Anlagen.

BGV A6

Durchführungsanweisungen zu § 3 Abs. 2 bis 5

Die Ausbildungslehrgänge werden nach den Grundsätzen gestaltet, die das BMA mit Schreiben vom 29. Dezember 1997 (siehe Anhang 3) an die Träger der gesetzlichen Unfallversicherung im Rahmen der Fachaufsicht festgelegt hat.

Fachkräfte für Arbeitssicherheit, die einen Ausbildungslehrgang mit Erfolg abgeschlossen haben, der nach den Grundsätzen gestaltet war, die das BMA mit Fachaufsichtsschreiben vom 2. Juli 1979 festgelegt hatte, dürfen weiterhin bestellt werden.

Anforderungen an die Ausbildung und Tätigkeit der Fachkräfte für Arbeitssicherheit enthält die BG-Information „Fachkräfte für Arbeitssicherheit – Anforderungen an Ausbildung und Tätigkeit“. Sie wird dem Unternehmer und der angehenden Fachkraft für Arbeitssicherheit im Vorfeld der Ausbildung zugestellt.

Ingenieure der Fachrichtung Sicherheitstechnik benötigen keinen weiteren berufsgenossenschaftlichen oder vergleichbaren Ausbildungslehrgang und können bereits nach einem Jahr praktischer Tätigkeit als Ingenieur formell als Sicherheitsingenieur bestellt werden.

Gleichwertige Funktionen, wie Meister, können z. B. im Bereich des Baues elektrischer Anlagen und im Bereich der Elektrizitätserzeugung und -verteilung „bauleitende Monteure“ ausüben, sofern ihnen das Weisungsrecht für 20 Arbeitnehmer oder mehr übertragen wurde.

zu § 3 Abs. 6:

Entsprechend Ziffer 7 des Fachaufsichtsschreibens des BMA vom 29. Dezember 1997 – AZ: IIIb7-36042-5 – zur Ausbildung zur Fachkraft für Arbeitssicherheit werden in der Ausbildungsstufe III (Bereichsbezogene Ausbildung) die erforderlichen bereichsbezogenen Kenntnisse vermittelt, wobei in der Regel auf dem in den Ausbildungsstufen I und II erworbenen Wissen aufgebaut wird. Dabei werden die Rahmenanforderungen gemäß der Ausbildungskonzeption berücksichtigt, wonach die Rahmenthemen der Ausbildungsstufe III den nachfolgenden 5 Themenfeldern zugeordnet werden:

1. Spezifische Gefährdungsfaktoren
2. Spezifische Maschinen/Geräte/Anlagen
3. Spezifische Arbeitsverfahren
4. Spezifische Arbeitsstätten
5. Spezifische personalbezogene Themen

Die Rahmenthemen werden wie folgt untergliedert:

- Rahmenthema 1: Arbeiten mit/in der Nähe von Energieträgern und Strahlungsquellen aus den Themenfeldern 1 „Spezifische Gefährdungsfaktoren“ und 2 „Spezifische Maschinen/Geräte/Anlagen“

Angesprochen werden insbesondere die Unterthemen

- Energieerzeugung
- Arbeiten mit/in der Nähe von Energieträgern
- Wichtige Anwendungsbereiche ionisierender Strahlen
- Spezielle Anwendung der Laserstrahlung
- Rahmenthema 2: Verkettete und flexible Systeme aus den Themenfeldern 2 „Spezifische Maschinen/Geräte/Anlagen“ und 3 „Spezifische Arbeitsverfahren“
Angesprochen werden insbesondere die Unterthemen
 - Spezielle Maschinen und Anlagen
 - Spezielle Fertigungstechniken
 - Elektrotechnik in Fertigungsunternehmen
- Rahmenthema 3: Erstellung, Instandhaltung und Beseitigung von baulichen Einrichtungen und Anlagen aus den Themenfeldern „Spezifische Arbeitsstätten“ und „Spezifische personalbezogene Themen“
Angesprochen werden insbesondere die Unterthemen
 - Errichtung von Baustellen
 - Montagearbeiten
 - Instandhaltung
 - Koordinationspflichten und Fremdfirmeneinsatz

Ausbildungsmaßnahmen der Stufe III können bereits parallel zu den Ausbildungsstufen I (Grundausbildung) und II (Vertiefende Ausbildung) durchgeführt werden, soweit die erforderlichen fachlichen Kenntnisse vorhanden sind.

Den freien Ausbildungsträgern wird auf Nachfrage der jeweils aktuelle Ausbildungsplan mit den entsprechenden Lehreinheiten zugänglich gemacht.

§ 4

Fortbildung

(1) Der Unternehmer hat den Fachkräften für Arbeitssicherheit die Teilnahme an Fortbildungsmaßnahmen zu ermöglichen, soweit die Fortbildungsmaßnahme den betrieblichen Belangen entspricht.

(2) Bei einem Wechsel einer Fachkraft für Arbeitssicherheit, die die Ausbildungsstufe III (Bereichsbezogene Ausbildung) entsprechend den Festlegungen eines anderen Unfallversicherungsträgers absolviert hat, in eine andere Branche, hat der Unternehmer dafür zu sorgen, dass die Fachkraft für Arbeitssicherheit die erforderlichen bereichsbezogenen Kenntnisse durch Fortbildung erwirbt. Die Berufsgenossenschaft entscheidet über den erforderlichen Umfang an Fortbildung unter Berücksichtigung der Inhalte ihrer Ausbildungsstufe III.

BGV A6

§ 5 Bericht

Der Unternehmer hat Fachkräfte für Arbeitssicherheit nach § 2 dieser Unfallverhütungsvorschrift zu verpflichten, über die Erfüllung der übertragenen Aufgaben regelmäßig einen Bericht zu erstatten.

Durchführungsanweisung zu § 5:

Die Berichtspflicht besteht für jede Fachkraft für Arbeitssicherheit oder für den bestellten überbetrieblichen sicherheitstechnischen Dienst. Hauptamtlich tätige Fachkräfte für Arbeitssicherheit sollten mindestens einmal im Jahr die Ergebnisse ihres Einsatzes im Betrieb in einem Bericht zusammenfassen. Für nebenamtlich tätige Fachkräfte für Arbeitssicherheit oder für überbetriebliche sicherheitstechnische Dienste richtet sich die Berichtsabgabe nach der Häufigkeit, mit der sie für den Betrieb im Einsatz sind, d. h. erfolgt der Einsatz in Abständen von mehr als einem Jahr, so ist mindestens nach jeder Betriebsbegehung ein Bericht zu erstatten.

§ 6 Übergangs- und Ausführungsbestimmungen

(1) Für Unternehmer, die bisher von der Bestellung oder Verpflichtung einer Fachkraft für Arbeitssicherheit absehen konnten, gelten folgende Übergangsfristen:

Die sicherheitstechnische Betreuung nach § 2 ist spätestens sicherzustellen für Betriebe, in denen durchschnittlich weniger als 51 Arbeitnehmer, aber mehr als 5 Arbeitnehmer beschäftigt werden und die nach der Betriebsart

- a) der Gruppe 5 der Tabelle
des § 2 Abs. 1 angehören, ab dem 01. April 1997
- b) der Gruppe 4 der Tabelle
des § 2 Abs. 1 angehören
oder
der Gruppe 3 der Tabelle
des § 2 Abs. 1 angehören, ab dem 01. April 1999
- c) der Gruppe 2 der Tabelle
des § 2 Abs. 1 angehören, ab dem 01. April 2000
- d) den Gruppen 1 und 0 der Tabelle
des § 2 Abs. 1 angehören, ab dem 01. April 2001

Die sicherheitstechnische Betreuung nach § 2 ist spätestens sicherzustellen für Betriebe, in denen durchschnittlich weniger als 6 Arbeitnehmer beschäftigt werden und die nach Betriebsart

a) den Gruppen 3 bis 5 der Tabelle des § 2 Abs. 1 angehören, ab dem	01. April 2002
b) den Gruppen 0 bis 2 der Tabelle des § 2 Abs. 1 angehören, ab dem	01. April 2003

(2) In den Fällen des § 2 Abs. 2 hat sich der Unternehmer den dort geforderten Informations- und Motivationsmaßnahmen und bedarfsgerechter, qualifizierter Beratung spätestens im Jahr nach Ablauf der Übergangsfrist zu unterziehen.

Unternehmer, die schon bisher Fachkräfte für Arbeitssicherheit bestellen oder verpflichten mussten, können erst dann gemäß § 2 Abs. 2 davon absehen, eine Fachkraft für Arbeitssicherheit zu bestellen, zu verpflichten oder sich einem überbetrieblichen Dienst anzuschließen, wenn die Teilnahme an den dort genannten Informations- und Motivationsmaßnahmen abgeschlossen wurde.

(3) Der Nachweis der Fachkunde nach § 3 gilt als erbracht, wenn eine Fachkraft für Arbeitssicherheit im Zeitpunkt des Inkrafttretens dieser Unfallverhütungsvorschrift als solche tätig ist und die Fachkundevoraussetzungen nach der Unfallverhütungsvorschrift „Sicherheitsingenieure und andere Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ (VBG 122) vom 7. August 1975 in der Fassung vom 1. April 1982 vorliegen.

(4) Begonnene Ausbildungslehrgänge, die noch auf der Konzeption des Fachaufsichtsschreibens des Bundesministeriums für Arbeit und Sozialordnung vom 2. Juli 1979 beruhen, müssen bis zum 31. Dezember 2003 abgeschlossen sein.

Durchführungsanweisungen zu § 6 Abs. 1:

Mit Ablauf der Übergangszeit muss der Unternehmer eine Fachkraft für Arbeitssicherheit schriftlich bestellt oder verpflichtet haben.

zu § 6 Abs. 2:

Sofern § 2 Abs. 2 in Anspruch genommen werden soll, muss der Unternehmer spätestens im Jahr nach Ablauf der Übergangsfrist mit der Teilnahme an den Informations- und Motivationsmaßnahmen begonnen haben.

Für Unternehmer, die bisher bereits Sicherheitsfachkräfte bestellen mussten, ist ein Umstellen auf § 2 Abs. 2 erst nach Abschluss der Informations- und Motivationsmaßnahmen möglich. Sofern ein Beschäftigter des Betriebs zur Sicherheitsfachkraft bestellt worden ist, soll eine Umstellung erst dann vollzogen werden, wenn die Sicherheitsfachkraft ihre Tätigkeit ohnehin aus anderen Gründen (z. B. Ausscheiden aus dem Betrieb) beendet.

zu § 6 Abs. 3:

Dieser Absatz enthält eine Übergangsbestimmung für die Fachkräfte für Arbeitssicherheit, die nach den bisherigen Fachkundevoraussetzungen tätig sind, die bei der

BGV A6

Neufassung des § 3 weggefallen sind. Hiervon können auch noch amtierende Sicherheitsfachkräfte betroffen sein, die vor dem 1. Dezember 1974 mindestens ein Jahr lang überwiegend auf dem Gebiet der Arbeitssicherheit tätig gewesen sind.

zu § 6 Abs. 4:

Fachkräfte für Arbeitssicherheit, die begonnene Ausbildungslehrgänge nach der Konzeption des Fachaufsichtschreibens vom 2. Juli 1979 bis zum 31. Dezember 2003 abschließen, dürfen als solche vom Arbeitgeber bestellt werden.

§ 7

Inkrafttreten

Diese Unfallverhütungsvorschrift tritt am ersten Tag des Monats April oder des Monats Oktober in Kraft, der als erster der Bekanntmachung*) folgt.

Gleichzeitig tritt die Unfallverhütungsvorschrift „Sicherheitsingenieure und andere Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ (VBG 122) vom 07. August 1975 in der Fassung vom 1. April 1982 außer Kraft.

*) Die Bekanntmachung erfolgte im Bundesanzeiger Nr. 244 vom 29. Dezember 1995, S. 12968 und S. 12969

Anlage**zur Unfallverhütungsvorschrift „Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ (VBG 122)**

Unternehmermodell zur sicherheitstechnischen Betreuung von Kleinbetrieben (§ 2 Abs. 2)

Sofern der Unternehmer im Kleinbetrieb von der Regelbetreuung nach § 2 Abs. 1 abweichen möchte, müssen folgende Voraussetzungen erfüllt sein:

1. Informations- und Motivationsmaßnahmen:

Voraussetzung für eine ausreichende sicherheitstechnische Betreuung ist die vorausgegangene Information und Motivation des Unternehmers in Seminaren für Arbeitssicherheit.

Der Unternehmer soll auf Grund von Informations- und Motivationsmaßnahmen

- Arbeitsschutz als unverzichtbares Element in das Unternehmensgeschehen integrieren, Ziel des Arbeitsschutzes ist es, die Sicherheit und Gesundheit der Arbeitnehmer bei der Arbeit auf höchstmöglichen Niveau zu gewährleisten,
- Probleme des betrieblichen Arbeitsschutzes erkennen und entsprechend reagieren können,
- nach Teilnahme an den Informations- und Motivationsmaßnahmen bereit sein, extern angebotene, qualifizierte Beratung bezüglich Arbeitsschutz bedarfsgerecht in Anspruch zu nehmen und die Ergebnisse systematisch in die betrieblichen Entscheidungen einzubeziehen,
- Erkenntnisse hinsichtlich der Verfahren und Maßnahmen der Gefährdungsanalyse sowie zur Feststellung des Beratungsbedarfs erwerben,
- nicht zur Sicherheitsfachkraft ausgebildet werden.

1.1 Aufbau der Informations- und Motivationsmaßnahmen

Im Rahmen des Unternehmensmodells werden die Unternehmer von Kleinbetrieben in geeigneten Seminaren, Veranstaltungen und durch andere Informationsmittel und -möglichkeiten, wie Fernlehrgänge, nach den Vorgaben dieser Unfallverhütungsvorschrift informiert und motiviert. Dies erfolgt obligatorisch in einem Grundseminar und in Aufbauseminaren.

Art und Zahl der Aufbauseminare, die der Unternehmer zu besuchen hat, richten sich nach der Art des Unternehmens (Gewerbezweig) unter Berücksichtigung der Gefährdungsmerkmale im Betrieb und des Kenntnisstandes des Unternehmers zu Belangen des Arbeitsschutzes. Die Festlegung erfolgt durch die Berufsgenossenschaft.

BGV A6

Das Grundseminar und alle erforderlichen Aufbauseminare sind innerhalb von 3 Jahren zu absolvieren.

1.2 Dauer der Seminare

Das Grundseminar umfasst einschließlich einer einstündigen Prüfung und einer Abschlussdiskussion 20 Lehreinheiten. Einschließlich An- und Abreise beträgt damit die Dauer des Grundseminars in der Regel 3 Tage.

Die Aufbauseminare umfassen in der Regel 8 Lehreinheiten und werden als Tagesveranstaltungen durchgeführt.

1.3 Lehrinhalte

1.3.1 Grundseminar

In dem Grundseminar werden folgende Themenkreise berücksichtigt:

- Arbeits- und Gesundheitsschutz als Bestandteile der Unternehmensstrategie,
- Verantwortung für Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz (Vorschriften, Rechtspflichten, Rechtsfolgen),
- Überblick über die auf dem Gebiet des Arbeits- und Gesundheitsschutzes tätigen Einrichtungen und Organisationen (Berufsgenossenschaften, Staatliche Gewerbeaufsicht, andere Organisationen),
- Grundlagen des betrieblichen Arbeits- und Gesundheitsschutzes (Ermittlungen von Gefährdungen und gesundheitlichen Belastungen, Zusammenarbeit mit außerbetrieblichen Stellen auf dem Gebiet des Arbeits- und Gesundheitsschutzes, Sicherheitsaktionen und -programme),
- wirtschaftliche Auswirkungen des Arbeits- und Gesundheitsschutzes im Unternehmen (Kostenbetrachtungen),
- Grundlagen der Psychologie der Arbeitssicherheit.

1.3.2 Aufbauseminare

Aufbauseminare werden u. a. zu folgenden Themenbereichen angeboten:

- Errichten und Betreiben elektrischer Anlagen,
- Arbeiten an Leitungen und Kabeln,
- Umgang mit Gefahrstoffen (Gruppe 1),
- Umgang mit Gefahrstoffen (Gruppe 2),
- Umgang mit Gefahrstoffen (Gruppe 3),
- Maschinen- und Anlagensicherheit,
- innerbetrieblicher Transport und Verkehr,

- hochgelegene Arbeitsplätze,
- Brand- und Explosionsschutz,
- Ergonomie/Arbeitsplatzgestaltung,
- Lärmschutz,
- Galvanotechnik,
- Arbeiten an Pressen,
- spanabhebende Fertigung,
- sicherheitsorientierte Mitarbeitergespräche, Verkehrssicherheit.

1.4 Durchführung und Organisation der Seminare für Unternehmer

1.4.1 Didaktik und Methodik

Zum Einsatz kommen erwachsenengerechte Lehr- und Lernmethoden. Fallbeispiele werden in Gruppenarbeit durchgeführt.

1.4.2 Organisation der Seminare

Träger für die Durchführung von Informations- und Motivationsmaßnahmen für Unternehmer sind in erster Linie Innungen oder deren Landes- oder Bundesorganisationen, Industrie-, Handels- und Handwerkskammern sowie private Träger, die nach von der Berufsgenossenschaft herausgegebenen Leitfäden vorgehen, und die Berufsgenossenschaft.

Das Grundseminar kann bei Vorliegen entsprechender Voraussetzungen auch von Ausbildungsträgern für die Meisterausbildung im Rahmen der Ausbildung durchgeführt werden, wenn dabei die von der Berufsgenossenschaft herausgegebenen Leitfäden beachtet werden. In diesem Fall muss eine Teilnahme an dem Seminar und an der Prüfung zum Thema Arbeits- und Gesundheitsschutz nachgewiesen werden.

Einzelne Teile der Seminare können auch in Form von Fernlehrgängen durchgeführt werden. Sie müssen den gleichen Anforderungen wie die übrigen Lehrgänge entsprechen.

Die Teilnehmerzahl pro Seminar liegt in der Regel zwischen 18 und 20 Personen und darf nicht mehr als 25 Personen betragen.

Die Teilnehmerzusammensetzung erfolgt homogen nach Gewerbezweigen.

2. Sicherheitstechnische Beratung durch einen überbetrieblichen Dienst

Der Unternehmer muss eine bedarfsgerechte Beratung nachweisen.

BGV A6

2.1 Beratungsumfang

Der Beratungsumfang orientiert sich nicht an festen Einsatzzeiten. Er ergibt sich vielmehr aus dem durch eine Gefährdungsanalyse festgestellten Unfall- und Gesundheitsrisiko eines Betriebes. Die Gefährdungsanalyse wird nach Vorgaben der Berufsgenossenschaft durchgeführt. Der Unternehmer muss dann der Gefahr entsprechend den Dienst in Anspruch nehmen.

Dabei gelten folgende Richtwerte im Rahmen dieser Betreuungsform:

2.1.1 Eine Beratung soll erfolgen

- für Betriebe mit durchschnittlich mehr als 5 Arbeitnehmern jährlich,
- für Betriebe mit durchschnittlich weniger als 6 Arbeitnehmern
 - bei Betrieben der Gruppen 4 und 5 der Tabelle nach § 2 Abs. 1 alle 2 Jahre,
 - bei Betrieben der Gruppen 0 bis 3 der Tabelle nach § 2 Abs. 1 alle 3 Jahre.

Diese Fristen können sich verdoppeln, wenn seit der letzten Beratung ununterbrochen der größtmögliche Beitragsnachlass nach § 27 der Satzung bewilligt werden konnte und das Ergebnis der Gefährdungsanalyse dem nicht entgegensteht.

2.1.2 Darüber hinaus ist der Unternehmer verpflichtet, sich bei besonderen Anlässen beraten zu lassen. Besondere Anlässe können sein:

- Planung, Einrichtung und Änderung von Betriebsanlagen,
- Einführung neuer Arbeitsverfahren,
- Umgang mit Gefahrstoffen hohen Gefährdungspotentials,
- Neugestaltung von Arbeitsplätzen und -abläufen unter Berücksichtigung ergonomischer Erkenntnisse,
- Erforderlichkeit einer sicherheitstechnischen Überprüfung und Beurteilung von Anlagen, Arbeitssystemen und -verfahren,
- Auswahl komplexer persönlicher Schutzausrüstungen,
- Aufstellung von Betriebsanweisungen, Flucht- und Rettungsplänen.

2.2 Qualitätsanforderungen an die überbetrieblichen Dienste

Für die Dienste gelten dieselben Anforderungen wie für überbetriebliche Dienste gemäß § 19 Arbeitssicherheitsgesetz. Auf die gemeinsame Empfehlung zu Qualitätsmerkmalen und Anforderungen an Fachkräfte für Arbeitssicherheit für deren Aufgabenwahrnehmung, die im Bundesarbeitsblatt 1994, Heft 2 Seite 70–71 veröffentlicht ist, wird hingewiesen.

3. Fortbildungsmaßnahmen

Im Anschluss an das letzte Aufbauseminar nimmt der Unternehmer regelmäßig an von der Berufsgenossenschaft durchgeführten oder sonstigen geeigneten Fortbildungsveranstaltungen im Abstand von jeweils höchstens 5 Jahren teil.

Die Fortbildungsveranstaltungen umfassen in der Regel 4 Lehreinheiten und werden als Halbtags- oder Abendveranstaltungen durchgeführt. Bei den Fortbildungsmaßnahmen wird neben dem Erfahrungsaustausch jeweils mindestens ein aktuelles gewerbebezugspezifisches Schwerpunktthema behandelt.

Hinsichtlich Durchführung und Organisation der Fortbildungsmaßnahmen gelten die Ausführungen unter 1.4 entsprechend.

4. Dokumentation und Überwachung

Sofern ein Unternehmer das „Unternehmermodell“ in Anspruch nimmt, muss er insbesondere folgende Unterlagen bereithalten, die ihm auf Grund der Informations- und Motivationsmaßnahmen und der qualifizierten Beratung zur Verfügung gestellt werden:

- Nachweis der gewählten sicherheitstechnischen Betreuung,
- Teilnahmenachweis an Informations- und Motivationsmaßnahmen,
- Betriebliche Gefährdungsanalyse sowie auf dieser Grundlage durchgeführte Maßnahmen und Planungen,
- Nachweis der Verpflichtung, Inanspruchnahme und Ergebnis externer Beratung.

Köln, den 24. Mai 1995
(Siegel)

gez. Leichsenring
(Hauptgeschäftsführer)

BGV A6

Genehmigung

Die vorstehende Unfallverhütungsvorschrift
„Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ (VBG 122)
wird genehmigt.

Bonn, den 31. Oktober 1995
Az.: III b 7 — 36025-10

Der Bundesminister für Arbeit
und Sozialordnung

Im Auftrag
gez. Streffer

In dieser Ausgabe ist folgender Nachtrag enthalten:
Erster Nachtrag vom 1. Februar 2003, genehmigt am 27. Dezember 2002.

**Anhang 1 zur Unfallverhütungsvorschrift
„Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ (VBG 122)**

Arbeitssicherheitsgesetz

Gesetz über Betriebsärzte, Sicherheitsingenieure und andere Fachkräfte für Arbeitssicherheit

Vom 12. Dezember 1973 (BGBl. I S. 1885), zuletzt geändert durch Artikel 5a des Gesetzes vom 24. August 2002 (BGBl. I S. 3412).

Der Bundestag hat mit Zustimmung des Bundesrates das folgende Gesetz beschlossen:

Erster Abschnitt

§ 1 Grundsatz

Der Arbeitgeber hat nach Maßgabe dieses Gesetzes Betriebsärzte und Fachkräfte für Arbeitssicherheit zu bestellen. Diese sollen ihn beim Arbeitsschutz und bei der Unfallverhütung unterstützen. Damit soll erreicht werden, dass

1. die dem Arbeitsschutz und der Unfallverhütung dienenden Vorschriften den besonderen Betriebsverhältnissen entsprechend angewandt werden,
2. gesicherte arbeitsmedizinische und sicherheitstechnische Erkenntnisse zur Verbesserung des Arbeitsschutzes und der Unfallverhütung verwirklicht werden können,
3. die dem Arbeitsschutz und der Unfallverhütung dienenden Maßnahmen einen möglichst hohen Wirkungsgrad erreichen.

Zweiter Abschnitt

Betriebsärzte

§ 2

Bestellung von Betriebsärzten

- (1) Der Arbeitgeber hat Betriebsärzte schriftlich zu bestellen und ihnen die in § 3 genannten Aufgaben zu übertragen, soweit dies erforderlich ist im Hinblick auf

BGV A6

1. die Betriebsart und die damit für die Arbeitnehmer verbundenen Unfall- und Gesundheitsgefahren,
2. die Zahl der beschäftigten Arbeitnehmer und die Zusammensetzung der Arbeitnehmerschaft und
3. die Betriebsorganisation, insbesondere im Hinblick auf die Zahl und die Art der für den Arbeitsschutz und die Unfallverhütung verantwortlichen Personen.

(2) Der Arbeitgeber hat dafür zu sorgen, dass die von ihm bestellten Betriebsärzte ihre Aufgaben erfüllen. Er hat sie bei der Erfüllung ihrer Aufgaben zu unterstützen; insbesondere ist er verpflichtet, ihnen, soweit dies zur Erfüllung ihrer Aufgaben erforderlich ist, Hilfspersonal sowie Räume, Einrichtungen, Geräte und Mittel zur Verfügung zu stellen. Er hat sie über den Einsatz von Personen zu unterrichten, die mit einem befristeten Arbeitsvertrag beschäftigt oder ihm zur Arbeitsleistung überlassen sind.

(3) Der Arbeitgeber hat den Betriebsärzten die zur Erfüllung ihrer Aufgaben erforderliche Fortbildung unter Berücksichtigung der betrieblichen Belange zu ermöglichen. Ist der Betriebsarzt als Arbeitnehmer eingestellt, so ist er für die Zeit der Fortbildung unter Fortentrichtung der Arbeitsvergütung von der Arbeit freizustellen. Die Kosten der Fortbildung trägt der Arbeitgeber. Ist der Betriebsarzt nicht als Arbeitnehmer eingestellt, so ist er für die Zeit der Fortbildung von der Erfüllung der ihm übertragenen Aufgaben freizustellen.

§ 3

Aufgaben der Betriebsärzte

(1) Die Betriebsärzte haben die Aufgabe, den Arbeitgeber beim Arbeitsschutz und bei der Unfallverhütung in allen Fragen des Gesundheitsschutzes zu unterstützen. Sie haben insbesondere

1. den Arbeitgeber und die sonst für den Arbeitsschutz und die Unfallverhütung verantwortlichen Personen zu beraten, insbesondere bei
 - a) der Planung, Ausführung und Unterhaltung von Betriebsanlagen und von sozialen und sanitären Einrichtungen,
 - b) der Beschaffung von technischen Arbeitsmitteln und der Einführung von Arbeitsverfahren und Arbeitsstoffen,
 - c) der Auswahl und Erprobung von Körperschutzmitteln,
 - d) arbeitsphysiologischen, arbeitspsychologischen und sonstigen ergonomischen sowie arbeitshygienischen Fragen, insbesondere des Arbeitsrhythmus, der Arbeitszeit und der Pausenregelung, der Gestaltung der Arbeitsplätze, des Arbeitsablaufs und der Arbeitsumgebung,

BGV A6

- e) der Organisation der „Ersten Hilfe“ im Betrieb,
- f) Fragen des Arbeitsplatzwechsels sowie der Eingliederung und Wieder-eingliederung Behinderter in den Arbeitsprozess,
- g) der Beurteilung der Arbeitsbedingungen,

2. die Arbeitnehmer zu untersuchen, arbeitsmedizinisch zu beurteilen und zu beraten sowie die Untersuchungsergebnisse zu erfassen und auszuwerten,
3. die Durchführung des Arbeitsschutzes und der Unfallverhütung zu beobachten und im Zusammenhang damit
 - a) die Arbeitsstätten in regelmäßigen Abständen zu begehen und festgestellte Mängel dem Arbeitgeber oder der sonst für den Arbeitsschutz verantwortlichen Person mitzuteilen, Maßnahmen zur Beseitigung dieser Mängel vorzuschlagen und auf deren Durchführung hinzuwirken,
 - b) auf die Benutzung der Körperschutzmittel zu achten,
 - c) Ursachen von arbeitsbedingten Erkrankungen zu untersuchen, die Untersuchungsergebnisse zu erfassen und auszuwerten und dem Arbeitgeber Maßnahmen zur Verhütung dieser Erkrankungen vorzuschlagen,
4. darauf hinzuwirken, dass sich alle im Betrieb Beschäftigten den Anforderungen des Arbeitsschutzes und der Unfallverhütung entsprechend verhalten, insbesondere sie über die Unfall- und Gesundheitsgefahren, denen sie bei der Arbeit ausgesetzt sind, sowie über die Einrichtungen und Maßnahmen zur Abwendung dieser Gefahren zu belehren und bei der Einsatzplanung und Schulung der Helfer in „Erster Hilfe“ und des medizinischen Hilfspersonals mitzuwirken.

(2) Die Betriebsärzte haben auf Wunsch des Arbeitnehmers diesem das Ergebnis arbeitsmedizinischer Untersuchungen mitzuteilen; § 8 Abs. 1 Satz 3 bleibt unberührt.

(3) Zu den Aufgaben der Betriebsärzte gehört es nicht, Krankmeldungen der Arbeitnehmer auf ihre Berechtigung zu überprüfen.

§ 4

Anforderungen an Betriebsärzte

Der Arbeitgeber darf als Betriebsärzte nur Personen bestellen, die berechtigt sind, den ärztlichen Beruf auszuüben, und die über die zur Erfüllung der ihnen übertragenen Aufgaben erforderliche arbeitsmedizinische Fachkunde verfügen.

BGV A6

Dritter Abschnitt

Fachkräfte für Arbeitssicherheit

§ 5

Bestellung von Fachkräften für Arbeitssicherheit

(1) Der Arbeitgeber hat Fachkräfte für Arbeitssicherheit (Sicherheitsingenieure, -techniker, -meister) schriftlich zu bestellen und ihnen die in § 6 genannten Aufgaben zu übertragen, soweit dies erforderlich ist im Hinblick auf

1. die Betriebsart und die damit für die Arbeitnehmer verbundenen Unfall- und Gesundheitsgefahren,
2. die Zahl der beschäftigten Arbeitnehmer und die Zusammensetzung der Arbeitnehmerschaft,
3. die Betriebsorganisation, insbesondere im Hinblick auf die Zahl und Art der für den Arbeitsschutz und die Unfallverhütung verantwortlichen Personen,
4. die Kenntnisse und die Schulung des Arbeitgebers oder der nach § 13 Abs. 1 Nr. 1, 2 oder 3 des Arbeitsschutzgesetzes verantwortlichen Personen in Fragen des Arbeitsschutzes.

(2) Der Arbeitgeber hat dafür zu sorgen, dass die von ihm bestellten Fachkräfte für Arbeitssicherheit ihre Aufgaben erfüllen. Er hat sie bei der Erfüllung ihrer Aufgaben zu unterstützen; insbesondere ist er verpflichtet, ihnen, soweit dies zur Erfüllung ihrer Aufgaben erforderlich ist, Hilfspersonal sowie Räume, Einrichtungen, Geräte und Mittel zur Verfügung zu stellen. Er hat sie über den Einsatz von Personen zu unterrichten, die mit einem befristeten Arbeitsvertrag beschäftigt oder ihm zur Arbeitsleistung überlassen sind.

(3) Der Arbeitgeber hat den Fachkräften für Arbeitssicherheit die zur Erfüllung ihrer Aufgaben erforderliche Fortbildung unter Berücksichtigung der betrieblichen Belange zu ermöglichen. Ist die Fachkraft für Arbeitssicherheit als Arbeitnehmer eingestellt, so ist sie für die Zeit der Fortbildung unter Fortentrichtung der Arbeitsvergütung von der Arbeit freizustellen. Die Kosten der Fortbildung trägt der Arbeitgeber. Ist die Fachkraft für Arbeitssicherheit nicht als Arbeitnehmer eingestellt, so ist sie für die Zeit der Fortbildung von der Erfüllung der ihr übertragenen Aufgaben freizustellen.

§ 6

Aufgaben der Fachkräfte für Arbeitssicherheit

Die Fachkräfte für Arbeitssicherheit haben die Aufgabe, den Arbeitgeber beim Arbeitsschutz und bei der Unfallverhütung in allen Fragen der Arbeitssicherheit ein-

schließlich der menschengerechten Gestaltung der Arbeit zu unterstützen. Sie haben insbesondere

1. den Arbeitgeber und die sonst für den Arbeitsschutz und die Unfallverhütung verantwortlichen Personen zu beraten, insbesondere bei
 - a) der Planung, Ausführung und Unterhaltung von Betriebsanlagen und von sozialen und sanitären Einrichtungen,
 - b) der Beschaffung von technischen Arbeitsmitteln und der Einführung von Arbeitsverfahren und Arbeitsstoffen,
 - c) der Auswahl und Erprobung von Körperschutzmitteln,
 - d) der Gestaltung der Arbeitsplätze, des Arbeitsablaufs, der Arbeitsumgebung und in sonstigen Fragen der Ergonomie,
 - e) der Beurteilung der Arbeitsbedingungen,
2. die Betriebsanlagen und die technischen Arbeitsmittel insbesondere vor der Inbetriebnahme und Arbeitsverfahren insbesondere vor ihrer Einführung sicherheitstechnisch zu überprüfen,
3. die Durchführung des Arbeitsschutzes und der Unfallverhütung zu beobachten und im Zusammenhang damit
 - a) die Arbeitsstätten in regelmäßigen Abständen zu begehen und festgestellte Mängel dem Arbeitgeber oder der sonst für den Arbeitsschutz und die Unfallverhütung verantwortlichen Person mitzuteilen, Maßnahmen zur Beseitigung dieser Mängel vorzuschlagen und auf deren Durchführung hinzuwirken,
 - b) auf die Benutzung der Körperschutzmittel zu achten,
 - c) Ursachen von Arbeitsunfällen zu untersuchen, die Untersuchungsergebnisse zu erfassen und auszuwerten und dem Arbeitgeber Maßnahmen zur Verhütung dieser Arbeitsunfälle vorzuschlagen,
4. darauf hinzuwirken, dass sich alle im Betrieb Beschäftigten den Anforderungen des Arbeitsschutzes und der Unfallverhütung entsprechend verhalten, insbesondere sie über die Unfall- und Gesundheitsgefahren, denen sie bei der Arbeit ausgesetzt sind, sowie über die Einrichtungen und Maßnahmen zur Abwendung dieser Gefahren zu belehren und bei der Schulung der Sicherheitsbeauftragten mitzuwirken.

§ 7

Anforderungen an Fachkräfte für Arbeitssicherheit

(1) Der Arbeitgeber darf als Fachkräfte für Arbeitssicherheit nur Personen bestellen, die den nachstehenden Anforderungen genügen: Der Sicherheitsingenieur muss berechtigt sein, die Berufsbezeichnung Ingenieur zu führen, und über die zur Erfüll-

BGV A6

lung der ihm übertragenen Aufgaben erforderliche sicherheitstechnische Fachkunde verfügen. Der Sicherheitstechniker oder -meister muss über die zur Erfüllung der ihm übertragenen Aufgaben erforderliche sicherheitstechnische Fachkunde verfügen.

(2) Die zuständige Behörde kann es im Einzelfall zulassen, dass an Stelle eines Sicherheitsingenieurs, der berechtigt ist, die Berufsbezeichnung Ingenieur zu führen, jemand bestellt werden darf, der zur Erfüllung der sich aus § 6 ergebenden Aufgaben über entsprechende Fachkenntnisse verfügt.

Vierter Abschnitt

Gemeinsame Vorschriften

§ 8

Unabhängigkeit bei der Anwendung der Fachkunde

(1) Betriebsärzte und Fachkräfte für Arbeitssicherheit sind bei der Anwendung ihrer arbeitsmedizinischen und sicherheitstechnischen Fachkunde weisungsfrei. Sie dürfen wegen der Erfüllung der ihnen übertragenen Aufgaben nicht benachteiligt werden. Betriebsärzte sind nur ihrem ärztlichen Gewissen unterworfen und haben die Regeln der ärztlichen Schweigepflicht zu beachten.

(2) Betriebsärzte und Fachkräfte für Arbeitssicherheit oder, wenn für einen Betrieb mehrere Betriebsärzte oder Fachkräfte für Arbeitssicherheit bestellt sind, der leitende Betriebsarzt und die leitende Fachkraft für Arbeitssicherheit, unterstehen unmittelbar dem Leiter des Betriebs.

(3) Können sich Betriebsärzte oder Fachkräfte für Arbeitssicherheit über eine von ihnen vorgeschlagene arbeitsmedizinische oder sicherheitstechnische Maßnahme mit dem Leiter des Betriebs nicht verständigen, so können sie ihren Vorschlag unmittelbar dem Arbeitgeber und, wenn dieser eine juristische Person ist, dem zuständigen Mitglied des zur gesetzlichen Vertretung berufenen Organs unterbreiten. Ist für einen Betrieb oder ein Unternehmen ein leitender Betriebsarzt oder eine leitende Fachkraft für Arbeitssicherheit bestellt, steht diesen das Vorschlagsrecht nach Satz 1 zu. Lehnt der Arbeitgeber oder das zuständige Mitglied des zur gesetzlichen Vertretung berufenen Organs den Vorschlag ab, so ist dies den Vorschlagenden schriftlich mitzuteilen und zu begründen; der Betriebsrat erhält eine Abschrift.

§ 9

Zusammenarbeit mit dem Betriebsrat

(1) Die Betriebsärzte und die Fachkräfte für Arbeitssicherheit haben bei der Erfüllung ihrer Aufgaben mit dem Betriebsrat zusammenzuarbeiten.

(2) Die Betriebsärzte und Fachkräfte für Arbeitssicherheit haben den Betriebsrat über wichtige Angelegenheiten des Arbeitsschutzes und der Unfallverhütung zu unterrichten; sie haben ihm den Inhalt eines Vorschlages mitzuteilen, den sie nach § 8 Abs. 3 dem Arbeitgeber machen. Sie haben den Betriebsrat auf sein Verlangen in Angelegenheiten des Arbeitsschutzes und der Unfallverhütung zu beraten.

(3) Die Betriebsärzte und Fachkräfte für Arbeitssicherheit sind mit Zustimmung des Betriebsrats zu bestellen und abzuberufen. Das Gleiche gilt, wenn deren Aufgaben erweitert oder eingeschränkt werden sollen; im Übrigen gilt § 87 in Verbindung mit § 76 des Betriebsverfassungsgesetzes. Vor der Verpflichtung oder Entpflichtung eines freiberuflich tätigen Arztes, einer freiberuflich tätigen Fachkraft für Arbeitssicherheit oder eines überbetrieblichen Dienstes ist der Betriebsrat zu hören.

§ 10

Zusammenarbeit der Betriebsärzte und der Fachkräfte für Arbeitssicherheit

Die Betriebsärzte und die Fachkräfte für Arbeitssicherheit haben bei der Erfüllung ihrer Aufgaben zusammenzuarbeiten. Dazu gehört es insbesondere, gemeinsame Betriebsbegehungungen vorzunehmen. Die Betriebsärzte und die Fachkräfte für Arbeitssicherheit arbeiten bei der Erfüllung ihrer Aufgaben mit den anderen im Betrieb für Angelegenheiten der technischen Sicherheit, des Gesundheits- und des Umweltschutzes beauftragten Personen zusammen.

§ 11

Arbeitsschutzausschuss

Soweit in einer sonstigen Rechtsvorschrift nichts anderes bestimmt ist, hat der Arbeitgeber in Betrieben mit mehr als zwanzig Beschäftigten einen Arbeitsschutzausschuss zu bilden; bei der Feststellung der Zahl der Beschäftigten sind Teilzeitbeschäftigte mit einer regelmäßigen wöchentlichen Arbeitszeit von nicht mehr als 20 Stunden mit 0,5 und nicht mehr als 30 Stunden mit 0,75 zu berücksichtigen. Dieser Ausschuss setzt sich zusammen aus:

dem Arbeitgeber oder einem von ihm Beauftragten,
zwei vom Betriebsrat bestimmten Betriebsratsmitgliedern,
Betriebsärzten,
Fachkräften für Arbeitssicherheit und
Sicherheitsbeauftragten nach § 22 des Siebten Buches Sozialgesetzbuch.

Der Arbeitsschutzausschuss hat die Aufgabe, Anliegen des Arbeitsschutzes und der Unfallverhütung zu beraten. Der Arbeitsschutzausschuss tritt mindestens einmal vierteljährlich zusammen.

BGV A6

§ 12

Behördliche Anordnungen

- (1) Die zuständige Behörde kann im Einzelfall anordnen, welche Maßnahmen der Arbeitgeber zur Erfüllung der sich aus diesem Gesetz und den die gesetzlichen Pflichten näher bestimmenden Rechtsverordnungen und Unfallverhütungsvorschriften ergebenden Pflichten, insbesondere hinsichtlich der Bestellung von Betriebsärzten und Fachkräften für Arbeitssicherheit, zu treffen hat.
- (2) Die zuständige Behörde hat, bevor sie eine Anordnung trifft,
 1. den Arbeitgeber und den Betriebsrat zu hören und mit ihnen zu erörtern, welche Maßnahmen angebracht erscheinen und
 2. dem zuständigen Träger der gesetzlichen Unfallversicherung Gelegenheit zu geben, an der Erörterung mit dem Arbeitgeber teilzunehmen und zu der von der Behörde in Aussicht genommenen Anordnung Stellung zu nehmen.
- (3) Die zuständige Behörde hat dem Arbeitgeber zur Ausführung der Anordnung eine angemessene Frist zu setzen.
- (4) Die zuständige Behörde hat den Betriebsrat über eine gegenüber dem Arbeitgeber getroffene Anordnung schriftlich in Kenntnis zu setzen.

§ 13

Auskunfts- und Besichtigungsrechte

- (1) Der Arbeitgeber hat der zuständigen Behörde auf deren Verlangen die zur Durchführung des Gesetzes erforderlichen Auskünfte zu erteilen. Er kann die Auskunft auf solche Fragen verweigern, deren Beantwortung ihn selbst oder einen der in § 383 Abs. 1 Nr. 1 bis 3 der Zivilprozessordnung bezeichneten Angehörigen der Gefahr strafgerichtlicher Verfolgung oder eines Verfahrens nach dem Gesetz über Ordnungswidrigkeiten aussetzen würde.

- (2) Die Beauftragten der zuständigen Behörde sind berechtigt, die Arbeitsstätten während der üblichen Betriebs- und Arbeitszeit zu betreten und zu besichtigen; außerhalb dieser Zeit oder wenn sich die Arbeitsstätten in einer Wohnung befinden, dürfen sie nur zur Verhütung von dringenden Gefahren für die öffentliche Sicherheit und Ordnung betreten und besichtigt werden. Das Grundrecht der Unverletzlichkeit der Wohnung (Artikel 13 des Grundgesetzes) wird insoweit eingeschränkt.

§ 14

Ermächtigung zum Erlass von Rechtsverordnungen

- (1) Der Bundesminister für Arbeit und Sozialordnung kann mit Zustimmung des Bundesrates durch Rechtsverordnung bestimmen, welche Maßnahmen der Arbeit-

geber zur Erfüllung der sich aus diesem Gesetz ergebenden Pflichten zu treffen hat. Soweit die Träger der gesetzlichen Unfallversicherung ermächtigt sind, die gesetzlichen Pflichten durch Unfallverhütungsvorschriften näher zu bestimmen, macht der Bundesminister für Arbeit und Sozialordnung von der Ermächtigung erst Gebrauch, nachdem innerhalb einer von ihm gesetzten angemessenen Frist der Träger der gesetzlichen Unfallversicherung eine entsprechende Unfallverhütungsvorschrift nicht erlassen hat oder eine unzureichend gewordene Unfallverhütungsvorschrift nicht ändert.

(2) Der Bundesminister für Arbeit und Sozialordnung kann mit Zustimmung des Bundesrates durch Rechtsverordnung

1. feststellen, dass für bestimmte Betriebsarten unter Berücksichtigung der in § 2 Abs. 1 Nr. 2 und 3 und § 5 Abs. 1 Nr. 2 und 3 genannten Umstände die in den §§ 3 und 6 genannten Aufgaben ganz oder zum Teil nicht erfüllt zu werden brauchen,
2. bestimmen, dass die in den §§ 3 bis 6 genannten Aufgaben in bestimmten Betriebsarten nicht oder nur zum Teil erfüllt zu werden brauchen, soweit dies unvermeidbar ist, weil nicht genügend Betriebsärzte oder Fachkräfte für Arbeitssicherheit zur Verfügung stehen.

§ 15

Ermächtigung zum Erlass von allgemeinen Verwaltungsvorschriften

Der Bundesminister für Arbeit und Sozialordnung erlässt mit Zustimmung des Bundesrates allgemeine Verwaltungsvorschriften zu diesem Gesetz und den auf Grund des Gesetzes erlassenen Rechtsverordnungen.

§ 16

Öffentliche Verwaltung

In Verwaltungen und Betrieben des Bundes, der Länder, der Gemeinden und der sonstigen Körperschaften, Anstalten und Stiftungen des öffentlichen Rechts ist ein den Grundsätzen dieses Gesetzes gleichwertiger arbeitsmedizinischer und sicherheits-technischer Arbeitsschutz zu gewährleisten.

§ 17

Nichtanwendung des Gesetzes

(1) Dieses Gesetz ist nicht anzuwenden, soweit Arbeitnehmer im Haushalt beschäftigt werden.

BGV A6

(2) Soweit im Bereich der Seeschifffahrt die Vorschriften der Verordnung über die Seediensttauglichkeit und der Verordnung über die Krankenfürsorge auf Kauffahrteischiffen gleichwertige Regelungen enthalten, gelten diese Regelungen für die beschäftigten Kapitäne, Besatzungsmitglieder und sonstige an Bord tätigen Personen deutscher Seeschiffe. Soweit dieses Gesetz auf die Seeschifffahrt nicht anwendbar ist, wird das Nähere durch Rechtsverordnungen geregelt.

(3) Soweit das Bergrecht diesem Gesetz gleichwertige Regelungen enthält, gelten diese Regelungen. Im Übrigen gilt dieses Gesetz.

§ 18 **Ausnahmen**

Die zuständige Behörde kann dem Arbeitgeber gestatten, auch solche Betriebsärzte und Fachkräfte für Arbeitssicherheit zu bestellen, die noch nicht über die erforderliche Fachkunde im Sinne des § 4 oder § 7 verfügen, wenn der Arbeitgeber sich verpflichtet, in einer festzulegenden Frist den Betriebsarzt oder die Fachkraft für Arbeitssicherheit entsprechend fortbilden zu lassen.

§ 19 **Überbetriebliche Dienste**

Die Verpflichtung des Arbeitgebers, Betriebsärzte und Fachkräfte für Arbeitssicherheit zu bestellen, kann auch dadurch erfüllt werden, dass der Arbeitgeber einen überbetrieblichen Dienst von Betriebsärzten oder Fachkräften für Arbeitssicherheit zur Wahrnehmung der Aufgaben nach § 3 oder § 6 verpflichtet.

§ 20 **Ordnungswidrigkeiten**

- (1) Ordnungswidrig handelt, wer vorsätzlich oder fahrlässig
 1. einer vollziehbaren Anordnung nach § 12 Abs. 1 zuwiderhandelt,
 2. entgegen § 13 Abs. 1 Satz 1 eine Auskunft nicht, nicht richtig oder nicht vollständig erteilt oder
 3. entgegen § 13 Abs. 2 Satz 1 eine Besichtigung nicht duldet.
- (2) Eine Ordnungswidrigkeit nach Absatz 1 Nr. 1 kann mit einer Geldbuße bis zu fünfundzwanzigtausend Euro, eine Ordnungswidrigkeit nach Absatz 1 Nr. 2 und 3 mit einer Geldbuße bis zu fünfhundert Euro geahndet werden.

§ 21 **Änderung der Reichsversicherungsordnung**

gegenstandslos

§ 22
gegenstandslos

§ 23
Inkrafttreten

(1) Dieses Gesetz, ausgenommen § 14 und § 21, tritt am ersten Tage des auf die Verkündung folgenden zwölften Kalendermonats in Kraft. § 14 und § 21 treten am Tage nach der Verkündung des Gesetzes in Kraft.

(2) § 6 Abs. 3 Satz 2 und § 7 des Berliner Gesetzes über die Durchführung des Arbeitsschutzes vom 9. August 1949 (VOBl. I S. 265), zuletzt geändert durch Artikel LVIII des Gesetzes vom 6. März 1970 (GVBl. S. 474), treten außer Kraft. Im Übrigen bleibt das Gesetz unberührt.

BGV A6

Anhang 2

Wiedergabe des an die Träger der gesetzlichen Unfallversicherung gerichteten
Schreibens des Bundesministeriums für Arbeit und Sozialordnung
vom 29. Dezember 1997
(Az: IIIb7-36042-5)

Fachaufsichtsschreiben zur Ausbildung zur Fachkraft für Arbeitssicherheit

In meinem Fachaufsichtsschreiben vom 2. Juli 1979 hatte ich Grundsätze für die Ausbildung von Fachkräften für Arbeitssicherheit festgelegt. Die theoretische Ausbildung der Fachkräfte für Arbeitssicherheit umfasste darin mindestens 5 Wochen. Sie setzte sich zusammen aus den Grundlehrgängen A und B von je 2 Wochen Dauer, deren Inhalte nach den von der damaligen Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Unfallverhütung (BAU) herausgegebenen Unterlagen „Grundlehrgänge A und B“ zu gestalten waren und einem darauf aufbauenden branchenorientierten Aufbauminar von mindestens einwöchiger Dauer.

Das bisher gültige Ausbildungskonzept der Fachkräfte für Arbeitssicherheit kann auf Grund der vielfältigen Entwicklungen in der Arbeitswelt, der Zunahme wissenschaftlicher Erkenntnisse und der inzwischen erfolgten rechtlichen Änderungen den aktuellen und zukünftigen Anforderungen an den betrieblichen Arbeitsschutz nicht mehr gerecht werden, so dass nach einhelliger Auffassung der Fachkreise eine Weiterentwicklung der bisherigen Ausbildungskonzeption notwendig ist.

Leitlinie der neuen Ausbildungskonzeption ist ein zeitgemäßes, ganzheitliches Arbeitsschutzverständnis, welches konsequent auf Prävention setzt. Charakteristisch für die neue Ausbildungskonzeption ist ein aufgaben- und handlungsbezogenes Lernen, welches den Erwerb fachlich-inhaltlicher, methodischer und betriebspraktischer Kompetenz in geeigneter Weise miteinander verknüpft.

Auf Grund der bisherigen Erfahrungen und der in drei umfangreichen Forschungsprojekten gewonnenen Erkenntnisse über die Ausbildung der Fachkräfte für Arbeitssicherheit wird das Fachaufsichtsschreiben vom 2. Juli 1979 durch mein heutiges Schreiben ersetzt. Auf die dazu geführten Abstimmungen, insbesondere das Gespräch am 30. Oktober 1997, nehme ich Bezug.

Als Grundsätze für die Ausbildung nach dem Arbeitssicherheitsgesetz sind in Zukunft anzuwenden:

1. Die theoretische Ausbildung der Fachkräfte für Arbeitssicherheit umfasst drei aufeinander aufbauende Ausbildungsstufen, nach deren erfolgreicher Absolvierung die erforderliche Fachkunde als nachgewiesen angesehen werden kann.
2. Um das unterschiedliche Anforderungsprofil sowie unterschiedliche Lernvoraussetzungen berücksichtigen zu können, werden für Sicherheitsingenieure einer-

seits und Sicherheitstechniker bzw. Sicherheitsmeister andererseits spezifische Ausbildungslehrgänge durchgeführt.

3. Die Ausbildungsstufen I bis III sind in einem zeitlichen Rahmen durchzuführen, der die betriebliche Abwesenheitszeit der bisherigen Ausbildung (i. d. R. 6 Wochen in Seminarform) nicht übersteigt. Um die vorgesehenen Ausbildungsinhalte vollständig vermitteln zu können, sollen insbesondere moderne Techniken der Wissensvermittlung (z. B. mediengestützte Lernmethoden, Lernen im Betrieb) verstärkt eingesetzt werden.
4. In der Ausbildungsstufe I (Grundausbildung) wird insbesondere Grundlagenwissen über arbeitsbedingte Belastungen und Gefährdungen sowie zur Gestaltung sicherer und gesundheitsgerechter Arbeitssysteme vermittelt. Die Teilnehmer erwerben Verständnis für die Rolle und das Aufgabenspektrum der Fachkraft für Arbeitssicherheit sowie Kenntnisse über das überbetriebliche Arbeitsschutzsystem und das Vorschriften- und Regelwerk des Arbeitsschutzes.
5. In der Ausbildungsstufe II (vertiefende Ausbildung) wird das in der Grundausbildung erworbene Wissen zur Planung, Umsetzung und Lösung komplexerer Aufgaben insbesondere anhand von Fallbeispielen angewendet.
6. Die konkreten Inhalte der Ausbildungsstufen I und II sind entsprechend der von der Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin und dem Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften erarbeiteten Ausbildungskonzeption und den darauf aufbauenden Ausbildungsmaterialien zu gestalten.
7. In der Ausbildungsstufe III (bereichsbezogene Ausbildung) werden die erforderlichen bereichsbezogenen Kenntnisse vermittelt, wobei i. d. R. auf das in den Ausbildungsstufen I und II erworbene Wissen aufgebaut wird. Die konkrete Ausgestaltung der Ausbildungsstufe III wird durch die zuständigen Unfallversicherungsträger entsprechend dem Bedarf an bereichsbezogener Vervollständigung der Fachkunde in ihren Unfallverhütungsvorschriften „Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ festgelegt. Dabei sind die in der Anlage aufgeführten Rahmenanforderungen gemäß der Ausbildungskonzeption zu berücksichtigen. Die zeitliche Abfolge einzelner Ausbildungseinheiten kann bereichsbezogen variieren, soweit die erforderlichen fachlichen Voraussetzungen vorhanden sind.
8. Soweit Kenntnisse im Arbeits- und Gesundheitsschutz nachgewiesen werden können, entscheidet die zuständige Berufsgenossenschaft über eine mögliche Anrechnung. Die obersten Arbeitsschutzbehörden der Länder und die Unfallversicherungsträger vereinbaren hierzu ein geeignetes Verfahren, um den Belangen der nach § 12 Arbeitssicherheitsgesetz zuständigen Behörde Rechnung zu tragen.
9. Begleitend zu der theoretischen Ausbildung ist ein Praktikum durchzuführen, in dem das erworbene Wissen in der Praxis selbstständig, aufgabenorientiert und betriebsbezogen angewendet wird; dies kann insbesondere in Form von Arbeitsaufgaben zur Lösung konkreter betrieblicher Arbeitsschutzprobleme geschehen. Die Praktikumsaufgaben sollen i. d. R. innerhalb von 8 Wochen abgeschlossen werden.

BGV A6

10. Die theoretische Ausbildung und das Praktikum sollen innerhalb eines angemessenen Zeitraums von höchstens 3 Jahren absolviert werden.
11. Als Qualifikationsnachweis für den Erwerb der sicherheitstechnischen Fachkunde gemäß § 7 Arbeitssicherheitsgesetz sind den Vorgaben der Gesamtkonzeption folgende und nach bundeseinheitlichen Kriterien erarbeitete Lernerfolgskontrollen durchzuführen.
12. Bereits bestellte Fachkräfte für Arbeitssicherheit können auch weiterhin als solche tätig sein. Eine nach dem alten Konzept begonnene Ausbildung kann innerhalb von 2 Jahren nach dem alten Konzept abgeschlossen werden.
13. Bei einem Branchenwechsel der Fachkraft für Arbeitssicherheit entscheidet die Berufsgenossenschaft über den erforderlichen Umfang an bereichsbezogener Fortbildung. Die obersten Arbeitsschutzbehörden der Länder und die Unfallversicherungsträger vereinbaren hierzu ein geeignetes Verfahren, um den Belangen der nach § 12 Arbeitssicherheitsgesetz zuständigen Behörde Rechnung zu tragen.
14. Auch externe Fachkräfte für Arbeitssicherheit und Fachkräfte für Arbeitssicherheit in überbetrieblichen Diensten müssen über die erforderlichen Branchenkenntnisse verfügen.

Ich bitte ab 1. Januar 2001 nach diesen Grundsätzen zu verfahren.

Im Auftrag
Bieneck

Anlage

Anlage

Rahmenanforderungen an die wirtschaftsbereichsbezogene Erweiterung und Vertiefung der Fachkunde in Ausbildungsstufe III

Die Ausbildungsstufe III sollte die nachgenannten 5 Themenfelder umfassen, die entsprechend der Branchenspezifik zu untersetzen sind:

1. Spezifische Gefährdungsfaktoren
2. Spezifische Maschinen/Geräte/Anlagen
3. Spezifische Arbeitsverfahren
4. Spezifische Arbeitsstätten
5. Spezifische personalbezogene Themen

Anhang 3 zur Unfallverhütungsvorschrift „Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ (VBG 122)

Qualitätsmerkmale und Anforderungen an Fachkräfte für Arbeitssicherheit für deren Aufgabenwahrnehmung

Gemeinsame Empfehlung von Bundesarbeitsministerium, Bundesländern, Verein Deutscher Sicherheitsingenieure, Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften, Bundesvereinigung der Deutschen Arbeitgeberverbände und Deutschem Gewerkschaftsbund.

Die nachfolgenden Ausführungen beschränken sich auf einige, für die Aufgabenwahrnehmung der Fachkräfte für Arbeitssicherheit in den Betrieben wesentliche Aspekte. Weitergehende Auskünfte erteilen die Träger dieser Empfehlung.

Im Weiteren werden die Fachkräfte für Arbeitssicherheit Sicherheitsfachkräfte genannt.

1 Vorbemerkungen

1.1 Ziel des Arbeitsschutzes ist es, die Sicherheit und Gesundheit der Arbeitnehmer bei der Arbeit zu gewährleisten. Dies dient letztlich auch einer wirtschaftlichen Betriebsführung.

Die rechtliche Verantwortung für den betrieblichen Arbeitsschutz trägt der Arbeitgeber. Dieser wird er u. a. gerecht, indem er zu seiner Unterstützung im Betrieb Betriebsärzte und Sicherheitsfachkräfte bestellt oder externe Dienste beauftragt, welche die Aufgaben nach dem Arbeitssicherheitsgesetz auf einem qualitativ hochwertigen Niveau wahrnehmen.

1.2 Zur Sicherstellung dieses Niveaus bezüglich der Aufgabenwahrnehmung durch Sicherheitsfachkräfte bzw. externe Dienste werden nachfolgend grundlegende Qualitätsmerkmale in konkretisierter Form dargestellt und durch Anforderungen bewertbar gemacht. Sie sind insbesondere

- Vorgaben für das Tätigwerden von Sicherheitsfachkräften bzw. externer Dienste,
- Bewertungsmaßstäbe (Leitlinien) für die Arbeitgeber,
- Handlungshilfen für Betriebs-/Personalräte,
- Orientierungshilfen für die staatlichen und berufsgenossenschaftlichen Aufsichtsdienste.

1.3 Die Sicherheitsfachkraft bzw. der externe Dienst unterstützt und berät den Arbeitgeber auf der Grundlage von beruflicher Erfahrung und Fachkenntnissen in allen Fragen des Arbeitsschutzes. Dazu gehört insbesondere

- das Ermitteln und Erkennen von betrieblichen Gefährdungen und Belastungen,
- das Beurteilen der daraus resultierenden Risiken,
- das Ableiten und Vorschlagen von Arbeitsschutzmaßnahmen und
- das Überprüfen der Wirksamkeit der durchgeführten Arbeitsschutzmaßnahmen.

Die Sicherheitsfachkraft bzw. der externe Dienst haben bei der Erfüllung ihrer Aufgaben mit dem Betriebs-/Personalrat zusammenzuarbeiten, ihn zu unterrichten und ihn auf dessen Verlangen zu beraten.

2 Personelle Anforderungen

2.1 Für die Qualifikation der Sicherheitsfachkräfte bzw. externer Dienste gelten folgende Anforderungen:

- Fachkunde i. S. § 7 Arbeitssicherheitsgesetz i. V. m. § 3 Abs. 3 bis 5 der UVV „Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ (VBG 122),
- Absolvierung von staatlichen oder berufsgenossenschaftlichen Ausbildung Lehrgängen oder von staatlich oder berufsgenossenschaftlich anerkannten Ausbildung Lehrgängen anderer Ausbildungsträger; diese sind nach den Vorgaben des Fachaufsichtsschreibens des BMA an die gewerblichen Berufsgenossenschaften vom 29. Dezember 1997 zu gestalten,
- fachlicher Leiter eines externen Dienstes muss grundsätzlich ein Sicherheitsingenieur mit mind. zweijähriger Berufspraxis als Sicherheitsingenieur sein,
- Sicherheitsfachkräfte, die von einem Arbeitgeber bestellt werden, sollten aus Effizienzgründen im Jahr insgesamt mindestens 160 Arbeitsstunden als Sicherheitsfachkräfte tätig sein. In externen Diensten sollten grundsätzlich keine (Teilzeit-) Sicherheitsfachkräfte beschäftigt werden,
- entsprechend den wahrzunehmenden Aufgaben muss im Betrieb bzw. durch den externen Dienst den Sicherheitsfachkräften qualifiziertes Hilfs- (Fach-) Personal zu deren Unterstützung gestellt werden.

2.2 An die Fortbildung/den Erfahrungsaustausch von Sicherheitsfachkräften im Betrieb bzw. in externen Diensten sind folgende Anforderungen zu stellen:

- Teilnahme an Kongressen und Seminaren (Arbeitsschutzhemen; Vermittlung von betrieblichem Handlungswissen, z. B. Kenntnisse über andere betriebliche Funktionsträger, betriebliche Durchset-

BGV A6

zungsstrategien, betriebliche Kooperationsfähigkeit; zeitliche Empfehlung: ca. drei Wochen in drei Jahren, bedarfsorientierte Teilnahme, z. B. bei neuen Erkenntnissen über betriebliche Belastungen und Gefährdungen, neue Entwicklungen in der Rechtsetzung) sowie

- regelmäßiges Studium von Fachliteratur,
- regelmäßiger Erfahrungsaustausch mit anderen Arbeitsschutzfachleuten.

3 Sachliche Anforderungen

Die sachliche Ausstattung muss eine wirksame, umfassende Aufgabenwahrnehmung der Sicherheitsfachkräfte bzw. der externen Dienste nach dem Arbeitssicherheitsgesetz ermöglichen.

Dazu gehören im Betrieb bzw. in externen Diensten

- ausreichende Räumlichkeiten nach der Arbeitsstätten-Verordnung mit zeitgemäßer, büroüblicher Ausstattung,
- ausreichende Geräte für die Aufgabenwahrnehmung durch die Sicherheitsfachkräfte bzw. die externen Dienste,
- Schriftgut
 - a) staatliche Rechtsvorschriften mit Kommentaren, Unfallverhütungsvorschriften und Normen,
 - b) Fachliteratur, Fachzeitschriften und Fachinformationen für das gesamte Gebiet des Arbeitsschutzes.

4 Organisatorische Anforderungen

4.1 Für das Tätigwerden einer Sicherheitsfachkraft bzw. eines externen Dienstes gelten folgende Anforderungen:

- Der Arbeitgeber muss eine im Betrieb angestellte Sicherheitsfachkraft schriftlich bestellen (dabei hat der Betriebs-/Personalrat nach § 9 Abs. 3 ASiG mitzubestimmen),
- Der Arbeitgeber, der einen externen Dienst mit der Aufgabenwahrnehmung verpflichtet (dabei ist der Betriebs-/Personalrat nach § 9 Abs. 3 ASiG zu hören), muss mit diesem Dienst einen schriftlichen Vertrag abschließen.

Die Bestellung bzw. der Vertrag müssen mindestens enthalten:

- rechtliche Grundlagen der Aufgabenwahrnehmung,
- formelle Aufgabenübertragung nach dem ASiG
- zeitliche Vorgaben für die Aufgabenwahrnehmung unter Berücksichtigung der Mindest-Einsatzzeiten in der VBG 122,
- Verpflichtung der Sicherheitsfachkraft zur Teilnahme an geeigneten Maßnahmen der Fortbildung und des Erfahrungsaustausches.

BGV A6

Bei der Verpflichtung eines externen Dienstes muss der schriftliche Vertrag die nachfolgenden weiteren Regelungen enthalten:

- erforderliche Fachkunde der Sicherheitsfachkraft,
- Verpflichtung zu bedarfsorientierter Beteiligung externer Experten für spezielle Fragen des Arbeitsschutzes,
- Berichtspflicht und Leistungsdokumentation,
- Wahrung von Betriebsgeheimnissen,
- Initiiieren und gegebenenfalls Durchführung mess- und prüftechnischer Leistungen,
- Haftungs- und Haftpflichtversicherungsumfang des externen Dienstes,
- Unterstützungsleistungen, die der Arbeitgeber dem externen Dienst gewährt,
- Verpflichtung des externen Dienstes zur Zusammenarbeit mit anderen am betrieblichen Arbeitsschutz Beteiligten.

4.2 Mindest-Einsatzzeiten für die Aufgabenwahrnehmung der Sicherheitsfachkräfte bzw. externer Dienste sind in der Unfallverhütungsvorschrift „Fachkräfte für Arbeitssicherheit“ (VBG 122) festgelegt.

Nicht zu den Einsatzzeiten gehören:

- Fahrtzeiten (nur bei externen Diensten),
- Durchführung von messtechnischen Leistungen,
- Literaturstudium zur allgemeinen Wissensvermehrung,
- Zeitaufwand für Fortbildungsveranstaltungen (nur bei externen Diensten),
- Zeitaufwand für die Durchführung von Unterweisungen gemäß gesetzlicher Bestimmungen.

Die Sicherheitsfachkraft bzw. der externe Dienst soll die Einsatzzeit regelmäßig dahingehend überprüfen, ob sie zur Erfüllung der spezifischen betrieblichen Anforderungen ausreicht. Der Arbeitgeber muss über das Ergebnis informiert werden, damit dieser geeignete Konsequenzen ziehen kann.

Die Mindest-Einsatzzeiten sind auf Basis von branchenspezifischen bzw. betrieblichen Gefährdungsanalysen zu ermitteln.

Die Einsatzzeit einer Sicherheitsfachkraft soll aus Gründen der Effektivität nicht gesplittet werden.

4.3 Bei der Dokumentation der Aufgabenwahrnehmung von Sicherheitsfachkräften im Betrieb bzw. durch externe Dienste sind die nachfolgenden Anforderungen zu erfüllen:

- Dokumentation der Einsatzzeiten von (Teilzeit-)Sicherheitsfachkräften bzw. externer Dienste,

BGV A6

- Dokumentation der Aufgabenwahrnehmung nach dem Arbeitssicherheitsgesetz in Form eines schriftlichen Berichtes (übersichtlich gegliederte Form, verständliche Sprache, Verwendung geeigneter Formulare/Prüflisten).

Ein solcher Bericht sollte mindestens enthalten:

- Name und Stellung des Bearbeiters im Betrieb bzw. bei externen Diensten Auftraggeber und Auftragnehmer,
- Beschreibung der auszuführenden Aufgabe bzw. des Auftrags,
- Ergebnisse der Analyse und Beurteilung, vorgeschlagene Arbeitsschutzmaßnahmen sowie Aussagen zu deren Durchführung,
- Ergebnisse der Überprüfung der Wirksamkeit der durchgeführten Arbeitsschutzmaßnahmen,
- Zeitaufwand,
- Unterschrift (bzw. bei externen Diensten ergänzend Name) des Bearbeiters.

Der Arbeitgeber hat die Berichte aufzubewahren. Eine Ausfertigung des jeweiligen Berichtes ist dem Betriebs-/Personalrat zuzuleiten.

4.4 Bei der Aufgabenwahrnehmung der Sicherheitsfachkräfte bzw. externen Dienste ist auf eine interdisziplinär ausgerichtete inner- und überbetriebliche Zusammenarbeit hinzuwirken.

Innerbetrieblich arbeitet die Sicherheitsfachkraft bzw. der externe Dienst zusammen mit

- Arbeitgeber und sonstigen für den Arbeitsschutz verantwortlichen Personen,
- Betriebs-/Personalrat,
- Arbeitnehmern

und auf der fachlichen Ebene mit

- Betriebsarzt sowie
- Sicherheitsbeauftragten,
- Planungs-, Einkaufs-, Ausbildungs- und Personalabteilung,
- z.B. Ergonomen, Psychologen, Chemikern zu spezifischen Fragestellungen im Rahmen der Aufgabenwahrnehmung (bei Fehlen solcher Fachdisziplinen im Betrieb sollte externer Sachverstand „eingekauft“ werden).

Eine Art der betrieblichen Zusammenarbeit schreibt i. Ü. bereits § 11 ASiG in Form eines Arbeitsschutzausschusses vor, der regelmäßige Sitzungen durchführen muss. Davon unabhängig fordert ein wirksamer betrieblicher Arbeitsschutz jede nur denkbare Zusammenarbeit im Betrieb.

Überbetrieblich vollzieht sich die Zusammenarbeit insbesondere mit

- den staatlichen Arbeitsschutzbehörden sowie
- den Berufsgenossenschaften.

5 Pflichtenheft für externe Dienste

Der externe Beratungsdienst muss seine Aufgaben auf der Grundlage eines Arbeitsschutzverständnisses nach dem Arbeitssicherheitsgesetz entwickeln.

Darauf aufbauend muss der externe Dienst dem Arbeitgeber grundsätzlich ein auf Prävention ausgerichtetes betriebsspezifisches Pflichtenheft anbieten, das die folgenden Leistungen enthält:

- Analyse- und Beurteilungskonzepte für den ganzen Betrieb (Anzahl, Zeitaufwand von Betriebsbegehung einschließlich Problemerfassung und -auswertung),
- Beratung auf Basis der Analyse- und Beurteilungskonzepte i. S. eines umfassenden Arbeitsschutzverständnisses (ggf. auch kurzfristig),
- Maßnahmenkonzept zur Beseitigung von Arbeitsschutzdefiziten entwickeln, vorschlagen und überprüfen (einschl. Aufklärungs- und Informationsarbeit).

6 Maßnahmen zur Qualitätssicherung

Wesentlich zu einer Qualitätssicherung hinsichtlich der Aufgabenwahrnehmung durch Sicherheitsfachkräfte bzw. externe Dienste tragen bei

- Dokumentation der Planung und Entwicklung des betrieblichen Arbeitsschutzes,
- Überprüfen der Wirksamkeit durchgeführter Arbeitsschutzmaßnahmen zur Beseitigung von Arbeitsschutzdefiziten,
- Fortbildung der Sicherheitsfachkräfte im Betrieb bzw. in externen Diensten entsprechend Punkt 2.2,
- interdisziplinäre Zusammenarbeit bei der Lösung von Arbeitsschutzproblemen,
- Überwachung der betrieblichen Arbeitsschutzmaßnahmen durch die staatlichen und berufsgenossenschaftlichen Aufsichtsdienste.

Dabei handelt es sich um Mindestelemente zur Qualitätssicherung.

BGV A6

Anhang 4

Zuordnung der Gewerbezweige zu den Gruppen nach § 2 Abs. 1

Gefahr- tarifstelle	Gewerbezweige	Gruppe
	1. Herstellung elektronischer Erzeugnisse	
601	<ul style="list-style-type: none">● Motoren, Generatoren, Transformatoren hoher Leistung (größer 5 kVA)● Stromrichter und Umformer aller Art und Zubehör● Messwandler und Kondensatoren für Energieversorgungsanlagen● Hoch- und Niederspannungsgeräte● Schweißmaschinen, Lasthebemagnete, Glüh-, Schmelz-, Trockenöfen, Elektrofilter● elektrisch angetriebene Fahrzeuge (Triebwagen, Lokomotiven, Elektrokarren etc.)● industrielle Anlagen oder Teile davon, z. B. Automatisierungsanlagen● Energieerzeugungs- und -verteilungsanlagen aller Art (auch Solar-, Windkraft- und Brennstoffzellenanlagen) sowie Klein- und Versuchsreaktoren der Kerntechnik	3
602	<p>Elektrische Kleingeräte</p> <ul style="list-style-type: none">● Motoren, Generatoren, Transformatoren mittlerer elektrischer Leistung (größer 0,5 kVA bis 5 kVA)● Wandler, Elektrokohlen und -bürsten, Heizwiderstände, Regler, Elektrowerkzeuge, Kleinwärmegeräte● Lichtmaschinen, Anlasser und Komponenten für Zündsysteme, Fahrzeuglüftungs- und Fahrzeugklimatechnik, Vorschaltgeräte● elektrische Leuchten aller Art (auch Lampen, Scheinwerfer, Fahrzeugleuchten)● Freileitungs-, Fahrleitungs- und Kabelarmaturen● Installationsmaterial für Energieverteilungs- und Fernmeldeanlagen sowie Fahrzeuge aller Art (Schalter, Stecker, Kupplungen, Fassungen, Sicherungen, Schalttafeln)● Elektromotorische und elektrisch beheizte Haushalts- und Wirtschaftsgeräte, Kühl- und Gefriergeräte, Wärmepumpen, Klimageräte, Luftreinigungsgeräte	3
	<ul style="list-style-type: none">● Brennstoffzellen, Bleiakkumulatoren	5
	<ul style="list-style-type: none">● elektrotechnische Werkstätten, die Leistungen wie Hersteller für elektrische Kleingeräte erbringen (Kundendienst), z. B. Elektromaschinenbau-Werkstätten und Werkstätten für Autoelektrik und Kfz-Technik	3

Gefahr- tarifstelle	Gewerbezweige	Gruppe
603	Geräte und Anlagen der Nachrichten-, Mess-, Informations- und Medizintechnik, Mikroelektronik <ul style="list-style-type: none">● Geräte, Einrichtungen und Bauelemente der Nachrichten-, Telekommunikations-, Fernwirk-, Informations-, Datenübertragungstechnik, Datennetzbetreiber, Betreiber von Mobilfunknetzen● elektrische und elektronische Mess- und Prüfgeräte● elektromedizinische und elektrodentale Einrichtungen und Geräte, Geräte der Strahlenmedizin und -technik, Ultraschallgeräte, Endoskope, Anlagen zur Anwendung von Magnetresonanzverfahren, Operationsmikroskope, medizinische Röntgengeräte, Computertomographen, Kernspintomographen, medizinische Ultraschallgeräte, Therapiegeräte, Diagnosegeräte, audiomedizinische Geräte sowie Beatmungs- und Narkosegeräte● Transformatoren, Motoren mit einer Leistung bis 0,5 kVA● Glühlampen, Leuchtröhren, Glimmlampen, Leuchtstofflampen, Hochdrucklampen, Natrium dampflampen, Xenonlampen● Bildröhren, Röntgenröhren● Alarmanlagen, Brandmeldeanlagen und Zutrittskontrolleinrichtungen● Sende- und Empfangsgeräte sowie Einrichtungen für den Rundfunk- und Fernsehbetrieb● Datenverarbeitungs- und Datenübermittlungsanlagen einschließlich Programmierung und Wartung, PC, Scanner● elektroakustische Geräte● elektrische und elektronische Spielwaren● Elektrizitätszähler und Schaltuhren● Regel- und Steuereinrichtungen● elektrische Zeitdienst-, Signal- und Sicherheitsgeräte● Anlagen und Geräte der Fernmess- und Fernwirkechnik (Mess-, Regel-, elektrisch ferngesteuerte Geräte, auch für die Kerntechnik)● elektronische Bauelemente, Halbleiter und elektronische Geräte● elektronische Komponenten für Fahrzeulgüftungs- und Fahrzeugklimatechnik● Photovoltaik-Elemente, Fotozellen● Rasterelektronenmikroskope● Röntgeneinrichtungen, Teilchenbeschleuniger und Geräte mit radioaktiven Strahlern, Neutronenquellen● Geräte zur Erzeugung von Laserstrahlen● Laserpointer● Showlaseranlagen● Geräte zur direkten Energieumwandlung (thermionische und magnetohydrodynamische Generatoren, Thermoelement-Generatoren)	1

BGV A6

Gefahr- tarifstelle	Gewerbezweige	Gruppe
603	<ul style="list-style-type: none"> ● Bauelemente der Fernmeldetechnik, Relais, Zählmagnete, Koordinatenschalter, Wähler, Steckverbindungen, Schalter, Gleichrichter, Quarze, Kondensatoren, Leiterplatten, LED ● Konfektionierung von Leitungen und Kabeln ● Nass- und Trockenelemente, Batterien, Polymerbatterien, Akkumulatoren außer Bleiakkumulatoren ● Ladegeräte ● Lichtwellenleiter 	1
	2. Errichtung elektrischer Anlagen, Elektrizitätswerzeugung und -verteilung	
607	<p>Elektrotechnische Großinstallation</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Installationen in Netzen der EVU und sonstigen Verteilungsnetzen ● Industriemontage (Errichten und Instandsetzen elektrischer Anlagen auf Großbaustellen und Produktionsanlagen einschließlich zugehöriger Verwaltungsgebäude) ● Kabelverlegearbeiten ● Errichten von und Arbeiten an Freileitungen und Fahrleitungen 	5
608	<p>Anlagen der Informationstechnik</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Arbeiten an Fernmeldeanlagen ● Installation und Wartung von Telekommunikations-, Fernwirk-, Datenübertragungs-, Alarmanlagen und der dazugehörigen Peripherieeinrichtungen ● Anlagen der Brand- und Einbruchmeldetechnik ● Installation, Reparatur und Wartung von Geräten der Unterhaltungselektronik einschließlich Antennenbau ● Veranstaltungs- und Bühnentechnik 	3
609	<p>Elektrotechnische Installation</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Elektrische Kleininstallation (vornehmlich Errichten und Instandhalten von elektrischen Anlagen im Wohnungs- und Geschäftsbereich, Montage von Photovoltaik-Elementen) ● Lichtwerbeanlagenherstellung und -montage einschließlich Werkstattarbeiten jeder Art ● Gebäude- und Haustechnik, Gebäudemanagement 	4

Gefahrtarifstelle	Gewerbezweige	Gruppe
610	Energieversorgung <ul style="list-style-type: none">● Energieversorgungsunternehmen (Betrieb elektrischer Anlagen zur Erzeugung und Verteilung elektrischer Energie einschließlich Errichten, Erweitern, Instandhalten und Warten eigener elektrischer Anlagen sowie zugehöriger Werkstatt- und Installationsarbeiten, Zählersperren und -entsperren, Zählwerchsel, Vertrieb)● Kraftwerke einschließlich Nebenanlagen● Heizkraftwerke● Müllkraftwerke, thermisches Recycling● Solaranlagen● Windkraftanlagen	4
	3. Herstellung feinmechanischer und optischer sowie spezieller Erzeugnisse aus Metall, Holz und Kunststoff	
611	Feinmechanische Erzeugnisse <ul style="list-style-type: none">● Feinmechanische, optische, astronomische, meteorologische, physikalische u. ä. Instrumente und Geräte● Präzisionsinstrumente und -geräte● Mikromechanik, Präzisionswerkzeuge, Präzisionswerkzeugmaschinen und sonstige feinmechanische Erzeugnisse● feinmechanische und physikalische Werkstätten● Feinmessinstrumente und feinmechanische Prüfgeräte, Feinmesszeuge, Lehren, Präzisionswaagen, Feinarmaturen, Geräte der Feinwerktechnik● foto-, projektions- und kinotechnische Erzeugnisse, Objektive aller Art, Filmbe- und Filmverarbeitungsgeräte● Nähmaschinen, Stick-, Strick- und Wirkmaschinen, sonstige Maschinen der Nähmaschinenindustrie● Koordinatenmessgeräte, Gasmesser und Gasapparate● Vergaser, Einspritzpumpen und Einspritzsysteme, Druckluftzerstäuber● Atmungs- und Taucherapparate● Reißzeuge, Rollbandmaße, Wasserwaagen, Zollstöcke, Maßstäbe● physikalische Lehrmittel und Modelle	2
	<ul style="list-style-type: none">● Uhren aller Art einschließlich Laufwerke (Instandsetzung von Armband-, Taschen-, Wecker-, Stand- und Wanduhren und Remontagebetriebe siehe Gefahrtarifstelle 622)	1

BGV A6

Gefahrtarifstelle	Gewerbezweige	Gruppe
611	<ul style="list-style-type: none"> • Filmdruckschablonen • Schreibgeräte und kleine Bürohilfsmittel • Füllhalter und Kugelschreiber, Schreibfedern, Minenhalter, Handstempel, auch mit Gravier- und Druckarbeiten • Heftgeräte, Locher, Ordner, Kunststoffhüllen • Zeichengeräte und -schablonen • mikroskopische, auch anatomische und biologische Präparate und Nachbildungen • Tierpräparationen 	2
612	<p>Augenoptische Erzeugnisse und Glasinstrumente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brillen (Gläser und Fassungen, auch Schutzbrillen) Laserschutzgeräte, Linsen • Schleifen und Veredeln optischer Gläser; Veredelung von optischen Gläsern • Thermometer, Barometer, Wärmeisoliergefäße • Nobelglaswaren einschließlich Glasschleifereien und -ätzereien 	1
613	<p>Ärztliche Instrumente und Geräte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ärztliche, zahnärztliche und tierärztliche Instrumente und Geräte (Elektromedizinische Geräte siehe Gefahrtarifstelle 603) 	2
615	<p>Dentaltechnik, Orthopädiertechnik, Nadeln und Kleinmusikinstrumente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zahntechnische Laboratorien • Orthopädiertechnik (z. B. Kunstglieder, Stützapparate, Bruchbänder, Bandagen, Kunstaugen) 	1
	<ul style="list-style-type: none"> • Nadeln, Angelzeug und Fischereigeräte einschließlich zugehöriger Drahtzieherei (Ärztliche Nadeln siehe Gefahrtarifstelle 613) • Kleinmusikinstrumente und Saiten-, Streich-, Zupf-, Blas-, Schlag-, Signal- und Effektinstrumente, Harmonikas • Klavierstimmer 	2
617	<p>Büromaschinen und Automaten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Büromaschinen und -apparate • Kassenkontrollapparate, Registerkassen, Fahrpreisanzeiger und Automaten • Schreib-, Rechen-, Buchungs-, Vervielfältigungs-, Zeichen-, Adressier- und sonstige Büromaschinen, Fotokopierer • Nummerier-, Linier-, Gravier- und Stempelmaschinen (auch Geräte mit elektrischem Antrieb oder elektrischer Steuerung) • Drucker, Druckerpatronen, Fahrkartendrucker • Zählwerke, Taxameter • Leistungs-, Waren- und Spielautomaten 	2

Gefahr- tarifstelle	Gewerbezweige	Gruppe
621	Metallwaren, Oberflächenbehandlung, Schmuckherstellung <ul style="list-style-type: none">● Geräte und Waren aus Blech, Draht, Metall● Folienwalzwerke und Metallfeindrahtziehereien● Metallkurzwaren, Beschläge, Blank- und Metallschrauben, Fasson-teile	4
	<ul style="list-style-type: none">● Tafel- und kirchliche Geräte	2
	<ul style="list-style-type: none">● Haushalts- und ähnliche Waagen● Apparate aus Blech für gewerbliche Zwecke und für Laboratorien● Rohrpost- und Kleinfördereinrichtungen● Befüll- und Bedruckanlagen● Schutzmasken● mechanische Spielwaren● Drahtgewebe und -geflechte, auch mit Schlosserei- und Aufstellar-beiten; Drahtmatratzen	4
	<ul style="list-style-type: none">● Isolierte Drähte und Leitungen, Kabel● Starkstrom-, Fernmelde- und Hochfrequenzleitungen sowie -kabel, verselte Leitungen, Hohlseile einschließlich zugehöriger Drahtzie-hereien, Walz- und Metallwerke	5
	<ul style="list-style-type: none">● Drahtsiebe, Drahtbürsten, Drahtgestelle und Vogelkäfige, Draht-biegeteile und Ketten● Metalldrückwaren, -hülsen und -näpfchen, Nickelwaren; Bleifigu-ren, Krugdeckel, Spritzkorken, Devotionalien, Kapseln und Tuben● Press-, Spritzgieß- und Druckgussteile● Münzstätten, Prägeanstalten● Folienwalzwerke einschließlich Oberflächenbehandlung wie Fär-ben, Veredeln, Bedrucken und Prägen von Metallfolien● Metallfeinddrahtziehereien einschließlich Oberflächenbehandlung wie Verzinken, Verzinnen, Verbleien, Lackieren und Emaillieren von Drähten● Stangen, Hohlstangen, Profile und Drähte aus Messing● Kupferwalzmaterial● Metallknöpfe, Reißverschlüsse, Polsternägel, Reißbrettstifte, Haken und Ösen● Spritzgussteile aus Kunststoff für elektrotechnische Komponenten (z. B. Verteilerdosen, Schalter)	4
	<ul style="list-style-type: none">● Selbstständige Betriebe für elektrolytische und -chemische Ober-flächenbehandlung, Galvanotechnik● Eloxieranstanstalten, Pulverbeschichtung, Feuerverzinken;	5

BGV A6

Gefahr- tarifstelle	Gewerbezweige	Gruppe
621	<ul style="list-style-type: none"> ● Galanterie- und Bijouteriewaren, Modeschmuck, auch leonische Drahtwaren 	2
	<ul style="list-style-type: none"> ● Edelsteinschleifereien, Edel- und Schmucksteine, synthetische Steine, Steingravierereien, Diamantziehsteine und sonstige technische Steine, Achat- und Onyxwaren, Diamantwerkzeuge 	1
622	<p>Graveure, Goldschmiede, Uhrmacher, Schusswaffen, Großmusikinstrumente</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Gravuren ● Prägewalzen, Prägekalander und Prägeanlagen ● Technische Walzen ● Dekor- und Textildruckformen ● Druck- und Prägezylinder ● Galvano- und Lackschablonen 	2
	<ul style="list-style-type: none"> ● Gold- und Silberschmieden 	1
	<ul style="list-style-type: none"> ● Gold- und Silberscheideanlagen 	2
	<ul style="list-style-type: none"> ● Instandsetzung von Armband-, Taschen-, Wecker-, Stand- und Wanduhren und Remontagebetriebe 	1
	<ul style="list-style-type: none"> ● Herstellung und Reparatur von Handfeuerwaffen, Maschinengewehren, Jagd- und Luftgewehren, Sportwaffen, Leucht- und Schreckpistolen einschließlich Munitionsherstellung und Einschießen der Waffen ● Orgeln ● Flügel und Klaviere 	3
626	<p>4. Bau von Luft- und Raumfahrzeugen</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Luft- und Raumfahrzeuge einschließlich Triebwerke, Luftschiffe, Flugkörper ● Werkstätten für Flugunternehmen ● Übungs- und Werkstattflüge 	2
627	<p>5. Medientechnik</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Herstellung und Bearbeitung von Spiel-, Werbe-, Kultur- und Fernsehfilmen einschließlich Tonträgeraufnahmen 	3
	<ul style="list-style-type: none"> ● Filmkopierbetriebe ● Ton- und Kameratechnik ● Betrieb von Aufnahmestudios ● Lichtspieltheater ● Vorführung von Multimedia- und Lasershows 	1

Gefahr- tarifstelle	Gewerbezweige	Gruppe
632	<p>6. Forschungsinstitute, Animationsfilmherstellung und Synchronisierbetriebe</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Versuchsanstalten und Ausbildungsstätten ● Planung und Entwicklung von Anlagen und Systemen der Elektrotechnik, der Elektronik, der Informationstechnologie, Kommunikationstechnik (Hard- und Software), der Luft- und Raumfahrt und der Kerntechnik ● physikalische Laboratorien und Institute, Laboratorien für Magnetresonanzverfahren, Laboratorien der Plasma-Physik, kernphysikalische Forschungsinstitute und Laboratorien, Isotopen-Laboratorien 	0
	<ul style="list-style-type: none"> ● Herstellung und Bearbeitung von Zeichen- und Trickfilmen ● Synchronisierbetriebe und sonstige Bild- und Tonaufzeichnungen ● digitale Filmbearbeitung ● Videokopierbetriebe ● Computeranimation 	
633	<p>7. Heimarbeiter Ausschließlich Personen gem. § 2 Abs. 1 Heimarbeitsgesetz</p>	Keine Betreuungspflicht
640	<p>8. Kaufmännisch/technisch-verwaltender Teil (Büroteil) der Unternehmen</p> <p>Zum kaufmännisch/technisch-verwaltenden Teil (Büroteil) gehören nur Versicherte, die</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ausschließlich in einem mit den gewerblichen Betriebsteil nicht verbundenen Büro tätig sind und ● ausschließlich kaufmännisch/technisch-verwaltende Tätigkeiten verrichten und ● keinen Umgang mit den Produkten oder der Ware haben. 	0
	Anhang: Nebenbetriebe	
650	<ul style="list-style-type: none"> ● Eisen-, Stahl-, Metall- und Tempergießereien 	5
651	<ul style="list-style-type: none"> ● Metallwalzwerke 	5
652	<ul style="list-style-type: none"> ● Herstellung und Reparatur von Kraftfahrzeugen 	3
653	<ul style="list-style-type: none"> ● Herstellung und Reparatur von Kraft-, Arbeits- und landwirtschaftlichen Maschinen 	3
654	<ul style="list-style-type: none"> ● Herstellung von Eisenmöbeln 	4
655	<ul style="list-style-type: none"> ● Omnibus- und Kraftverkehrslinien 	2

BGV A6

Gefahr- tarifstelle	Gewerbezweige	Gruppe
656	● Sanitärinstallation	3
657	● Filmkopierwerke	3
658	● Lampenschirme	1
659	● Polsterauflagen, -matratzen und -möbel	3
660	● Kunststofffolien und -verpackungen	4
661	● Bau und Instandhaltung von Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlagen	4
662	● Einzelhandel mit Elektrogeräten einschließlich Lampen und Haushaltswaren	1
663	● Einzelhandel mit Unterhaltungselektronik, Musikinstrumenten, orthopädischen Artikeln sowie Nähmaschinen	1
664	● Großhandel	1
665	● Einzelhandel mit opt. Artikeln, Büromaschinen, Büro- und Organisationsmitteln, Gold- und Silberwaren, Uhren und Schmuck, Hörgeräten	1
666	● Gas- und Fernwärmeversorgung, Abwasserentsorgung	2
667	● Handel und Vermittlung von Strom	1
668	● Wassergewinnung und -verteilung	2
669	● Verkauf von Süßwaren, Filmplakaten, Drucksachen in Lichtspieltheatern (Concession)	0

Gegenüber der vorgehenden Fassung vom 1. April 1996 wurden folgende Bestimmungen geändert:

- § 3 Abs. 4,
- § 3 Abs. 5.

Folgende Bestimmungen wurden eingefügt:

- § 3 Abs. 6,
- § 4 Abs. 2,
- § 6 Abs. 4.

Gegenüber der vorgehenden Fassung vom April 1996 wurden folgende Durchführungsanweisungen (DA) geändert:

- DA zu § 3 Abs. 2 bis 5,
- DA zu § 6 Abs. 3,
- Anhang 3 (bisheriger Anhang 2).

Folgende Durchführungsanweisungen (DA) wurden eingefügt:

- DA zu § 3 Abs. 6,
- DA zu § 6 Abs. 4,
- Anhang 2,
- Anhang 4.

Folgende Durchführungsanweisung (DA) wurde gestrichen:

- DA zu § 3 Abs. 2.

Hinweis:

Ab April 1999 sind alle Neuveröffentlichungen des berufsgenossenschaftlichen Vorschriften- und Regelwerkes unter einer neuen Bezeichnung und Bestell-Nummer erhältlich.

Für alle bislang unter einer VBG- bzw. ZH 1-Nummer veröffentlichten Unfallverhütungsvorschriften, BG-Regeln, Merkblätter und sonstigen Schriften bedeutet dies, dass sie erst im Rahmen einer Überarbeitung oder eines Nachdrucks auf die neuen Bezeichnungen und Bestell-Nummern umgestellt werden.

Bis zur vollständigen Umstellung des berufsgenossenschaftlichen Vorschriften- und Regelwerkes auf die neuen Bezeichnungen und Bestell-Nummern sind alle Veröffentlichungen in einem Übergangszeitraum von ca. 3 bis 5 Jahren auch weiterhin unter den bisherigen Bestell-Nummern erhältlich.

Soweit für Veröffentlichungen des berufsgenossenschaftlichen Vorschriften- und Regelwerkes eine neue Bezeichnung und Benummerung erfolgt ist, können diese einer so genannten Transfer-Liste des neuen Verzeichnisses des HVBG entnommen werden.