

# Ausfüllmuster

**Zahnmedizinische/-r  
Fachangestellte/-r  
und Prophylaxeassistent/-in**

## Gefährdungsbeurteilung nach §§ 5, 6 ArbSchG

**Arbeitsaufgaben:** Sie unterstützen Zahnärzte und -ärztinnen bei allen Tätigkeiten in einer Praxis. Sie empfangen und betreuen die Patienten, organisieren die Praxisabläufe und assistieren bei Untersuchungen und Behandlungen. Hauptsächlich arbeiten sie in Zahnarztpraxen, Zahn-, Mund- und Kieferkliniken sowie in universitären Zentren für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde.

	1	2	3	4	5	6
<b>1 Mechanische Gefährdung</b>	Kontrolliert bewegte ungeschützte Teile <input checked="" type="checkbox"/>	Gefährliche Oberflächen <input checked="" type="checkbox"/>	Unkontrolliert bewegte, herabfallende, umstürzende Teile <input checked="" type="checkbox"/>	Transport oder mobile Arbeitsmittel <input checked="" type="checkbox"/>	Sturz, Ausrutschen, Stolpern, Umknicken <input checked="" type="checkbox"/>	Absturz <input checked="" type="checkbox"/>
<b>2 Elektrische Gefährdung</b>	Elektrischer Schlag <input checked="" type="checkbox"/>	Lichtbögen <input type="checkbox"/>	Statische Elektrizität <input type="checkbox"/>	Elektromagnetische Felder <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>3 Chemische Gefährdung (Gefahrstoffe)</b>	Hautkontakt (Feststoffe, Flüssigkeiten, Feuchtarbeit) <input checked="" type="checkbox"/>	Einatmen (Gase, Dämpfe, Nebel, Stäube, Rauche) <input checked="" type="checkbox"/>	Verschlucken <input checked="" type="checkbox"/>	Physikal.-chemische Gefährdungen (unkontroll. chem. Reaktionen) <input type="checkbox"/>	Nanomaterialien <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>4 Brand- und/oder Explosionsgefahr</b>	Brandgefährdung durch Feststoffe, Flüssigkeiten, Gase <input checked="" type="checkbox"/>	Explosionsgefährdung (explosionsfähige Atmosphäre) <input type="checkbox"/>	Zündquellen bei Brand- bzw. Explosionsgefahr <input type="checkbox"/>	Explosivstoffe (explosionsfähige Stoffe/Sprengstoffe) <input type="checkbox"/>	Physikalische Explosionen <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>5 Thermische Gefährdung</b>	Kontakt mit heißen Medien <input checked="" type="checkbox"/>	Kontakt mit kalten Medien <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>6 Biologische Gefährdung (biologische Arbeitsstoffe, z.B. Bakterien, Viren, Pilze)</b>	Infektionsgefährdung durch pathogene Mikroorganismen <input checked="" type="checkbox"/>	Sensibilisierende/toxische Wirkungen von Mikroorganismen <input checked="" type="checkbox"/>	Gentechnisch veränderte Organismen <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>7 Physikalische Einwirkungen</b>	Lärm <input checked="" type="checkbox"/>	Ultraschall, Infrarotschall <input type="checkbox"/>	Vibrationen (Ganzkörper- oder Hand-Arm-Vibrationen) <input checked="" type="checkbox"/>	Optische Strahlung (UV-, IR-, sichtbare und Laserstrahlung) <input checked="" type="checkbox"/>	Ionisierende Strahlung ( $\alpha$ -, $\beta$ -, $\gamma$ -, Neutronen-, Röntgenstrahlung) <input checked="" type="checkbox"/>	Unter- oder Überdruck <input type="checkbox"/>
<b>8 Belastung durch Arbeitsumgebung</b>	Klima (Temperatur, Feuchte, Luftgeschwindigkeit, Wärmestrahlung) <input checked="" type="checkbox"/>	Beleuchtung (Beleuchtungsstärke, Blendung, Reflexion) <input checked="" type="checkbox"/>	Unzureichende Atematmosphäre (Sauerstoffgehalt, Luftwechsel) <input type="checkbox"/>	Unzureichende Flucht- und Verkehrswege, Fußböden, Treppen <input type="checkbox"/>	Unzureichende Kennzeichnung <input type="checkbox"/>	Unzureichende Bewegungsfläche, ungünstige Anordnungen <input type="checkbox"/>
<b>9 Physische Belastung/ Arbeitsschwere</b>	Schwere dynamische Arbeit (Handhaben schwerer Lasten) <input type="checkbox"/>	Einseitige dynamische Arbeit (wiederkehrende Bewegungen) <input type="checkbox"/>	Haltungsarbeit (Zwangshaltung), Haltarbeit <input checked="" type="checkbox"/>	Kombination aus statischer und dynamischer Arbeit <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>10 Psychische Faktoren</b>	Ungenügend gestaltete Arbeitsaufgabe <input type="checkbox"/>	Ungenügend gestaltete Arbeitsorganisation <input type="checkbox"/>	Ungenügend gestaltete soziale Bedingungen <input type="checkbox"/>	Ungenügende Arbeitsplatz- und Arbeitsumgebungsbedingungen <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>11 Weitere Gefährdungen</b>	Durch Menschen (z.B. Straftaten/Raubüberfall) <input type="checkbox"/>	Umgang mit Tieren (z.B. gebissen werden) <input type="checkbox"/>	Gefahr des Ertrinkens <input type="checkbox"/>	Alleinarbeit <input type="checkbox"/>	Informationsaufnahme, Handhabung von Stellteilen <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

# Ausfüllmuster

Tätigkeit: Zahnmedizinische/-r Fachangestellte/-r					
Gefährd.-faktor Nr.	<b>Technische Schutzmaßnahmen</b>	<u>Soll</u>		<u>Umgesetzt</u>	
		JA	NEIN	JA	NEIN
	Bereitstellung von Erste-Hilfe-Einrichtungen und Verbandbüchern	X		X	
	Oberflächen der Arbeitsmittel (wasserundurchlässig, leicht zu reinigen, säurewiderstandsfähig)	X		X	
	Angemessene Möglichkeiten zur Verständigung sowie Warnung				
1.1	Sicherung von Gefahrenbereichen an Arbeitsmitteln (Abdeckungen, Schutzhauben/-gitter usw.)	X		X	
1.1	Trennende oder ortsbindende Schutzeinrichtungen, ortsbewegliche Steuereinrichtungen mit Not-Aus-Schaltern, Zustimmungsschaltern, reduzierter Geschwindigkeit	X		X	
1.2	Zusatzeinrichtungen (z.B. Hilfswerkzeuge, Zangen, Greifer)	X		X	
1.3	Sicherungen gegen unbefugtes oder irrtümliches Ingangsetzen	X		X	
1.3	Regale: ausreichend standfest und tragfähig; nach Montageanleitung aufgestellt, gegen Kippen gesichert	X		X	
1.3	Schubladen mit Sperre gegen Herausrutschen und ggf. mit Ausziehsperren (immer nur eine Schublade)	X		X	
1.5	Gleichmäßiger, rutschfester Bodenbelag ohne Kanten, antistatischer Bodenbelag	X		X	
1.5	Abdeckung und Kennzeichnung von Leitungen auf dem Boden	X		X	
1.6	Sichere Leitern, Tritte mit CE-/GS-Zeichen (keinen Bürodrehstuhl als Aufstiegshilfe verwenden)	X		X	
1.x	Sichere, geeignete Arbeitsmittel mit allen erforderlichen Schutzeinrichtungen (CE-/GS-Zeichen)	X		X	
1.x	Geeignete, sichere Medizingeräte	X		X	
3.1	Sichere Aufbewahrung oder Lagerung von Gefahrstoffen (Verhinderung von Miss- oder Fehlgebrauch)	X		X	
3.2	Absaugeinrichtungen für Trockenschleifen	X		X	
4.1	Bereitstellung geeigneter Brandmelde- und Feuerlöscheinrichtungen	X		X	
4.3	Besondere Abfallbehältnisse	X		X	
6.2	Desinfektionsplatz	X		X	
7.1	Lärmschutzmaßnahmen (Lärmdämmung, Kapselungen)		X		
8.1	Lüftungs-/Absaugeinrichtungen an Entstehungs-/Austrittsstellen von Gefahrstoffen	X		X	
8.2	Ausreichende Beleuchtungseinrichtungen	X		X	
8.6	Ergonomische Gestaltung des Arbeitsplatzes	X		X	
8.6	Sicherer, geeigneter PC gemäß den auszuführenden Arbeiten	X		X	
8.6	Möbel mit abgerundeten Kanten	X		X	
Gefährd.-faktor Nr.	<b>Organisatorische Schutzmaßnahmen</b>	<u>Soll</u>		<u>Umgesetzt</u>	
		JA	NEIN	JA	NEIN
	Betriebsanleitung, Herstelldokumentation, Sicherheitsinfos	X		X	
	Sichtkontrolle der Arbeitsmittel vor Beginn der Arbeit	X		X	
	Regelmäßige Reinigung der Arbeitsräume und -mittel	X		X	
	Unterweisung vierteljährlich/halbjährlich/jährlich und bei Bedarf	X		X	
	Durchführung regelmäßiger Evakuierungsübungen	X		X	
	Arbeitsmedizinische Vorsorge	X		X	
	Immunisierung (Impfung gegen Hepatitis-B-Viren)	X		X	
	Arbeitszeit-/Beschäftigungsbeschränkungen z.B. für Jugendliche und werdende Mütter	X		X	
	Alkoholverbot während der Arbeitszeit/Rauchverbot im Arbeitsbereich (betriebsbezogen festlegen)	X		X	
1.3	Werkzeuge und Arbeitsmittel sicher ablegen	X		X	
1.3	Probelauf bei Schleifarbeiten	X		X	
1.5	Leitungen und Kabel ohne Quetsch- und Scherstellen verlegen, nicht auf Zug belasten	X		X	
1.x	Bauartzulassung für medizinisch-technische Geräte	X		X	
1.x	Kennzeichnungen und Gefahrenhinweise (verständlich, gut wahrnehmbar)	X		X	
2.1	Regelmäßige Prüfung prüfbedürftiger Arbeitsmittel	X		X	
3.2	Maßnahmen zur Vermeidung/Reduktion von Aerosolen, Stäuben, Nebeln	X		X	
3.x	Gefahrstoffkataster/Sicherheitsdatenblätter/Betriebsanweisungen	X		X	
3.x	Substitution von Gefahrstoffen/Betriebsmitteln	X		X	
3.x	Erstellung eines Hautschutzplans	X		X	
3.x	Hautkontakt mit Krankheitserregern oder Desinfektionsmitteln weitgehend ausschließen	X		X	
3.x	Betriebsanweisung und Hygieneplan	X		X	
3.x	Nicht essen und trinken, vor den Pausen und nach Arbeitsende Hände reinigen, Hautpflegemittel benutzen	X		X	
8.1	Verhinderung von Zugluft durch geeignete Anordnung der Möbel oder Trennwände	X		X	
8.1	Luftbefeuchtung (relative Luftfeuchtigkeit > 50 %); regelmäßige Stoßlüftung	X		X	
8.2	Beleuchtungsstärke den Arbeiten entsprechend anpassbar (flimmer- und flackerfreie Beleuchtung, Reflexionen auf dem Bildschirm vermeiden, Anordnung Bildschirm parallel zum Fenster, Sehabstand mindestens 45 cm)	X		X	
8.4	Verkehrswege nicht mit Gegenständen verstellen; hineinragende Gegenstände beseitigen	X		X	
8.6	Abstellflächen für mobile Geräte	X		X	

# Ausfüllmuster

Gefährd.-faktor Nr.	Personenbezogene Schutzmaßnahmen	Soll		Umgesetzt	
		JA	NEIN	JA	NEIN
1.2	Schutzhandschuhe/flüssigkeitsdichte Schutzhandschuhe	<b>X</b>		<b>X</b>	
1.3	Tragen von Schutzbrille, -schild, -schirm, -haube bei Erfordernis	<b>X</b>		<b>X</b>	
3.1	Handreinigung/-schutz und -pflege vor den Pausen und nach Ende der Tätigkeit	<b>X</b>		<b>X</b>	
3.2	Verwendung von Atemschutz- und Partikelmasken (Filterklasse FFP 2)	<b>X</b>		<b>X</b>	
7.1	Verwendung von Gehörschutz, wenn ein Beurteilungspegel von 80 dB(A) überschritten wird		<b>X</b>		<b>X</b>
8.6	Verwendung von Sehhilfen (Bildschirmarbeitsbrille)	<b>X</b>			<b>X</b>
8.6	Einhaltung des Sehabstands zum Monitor	<b>X</b>		<b>X</b>	
8.6	Individuell angepasste Einstellung des Arbeitsstuhls und des Arbeitstischs (Sitzhöhe an Körpergröße anpassen, Arm-/Beinwinkel mindestens 90°, Rückenlehne stützt Lendenbereich, Handauflagefläche)	<b>X</b>		<b>X</b>	

Mitgeltende Gefährdungsbeurteilungen			
Arbeitsmittel-Datenblätter	Biostoff-Datenblätter		Lärm-Gefährdungsbeurteilung
Gefahrstoff-Datenblätter	Arbeitsstätten-Datenblätter		Vibrations-Datenblatt

Notwendige Unterweisungen	Unterweisungsgrundlagen
Gesetze/Verordnungen	ArbSchG, ArbStättV, GefStoffV, BetrSichV, BildscharbV, BioStoffV, ArbMedVV, LärmVibrationsArbSchV
DGUV Vorschrift, DGUV Regel, DGUV Information, DGUV Grundsatz	DGUV Vorschrift 1, DGUV Vorschrift 3, DGUV Regel 112-189 ff, DGUV Regel 107-002, DGUV Regel 100-500, DGUV Information 215-410
Betriebsanweisungen	Betriebsanweisung zum Umgang mit Arbeitsmitteln, Maschinen, Geräten und Gefahrstoffen, Gefahrstoffverzeichnis
Fachthemen/Normen	
Betriebliche Regelungen	Alarmplan, Brandschutzordnung, Hautschutzplan

Handlungsbedarf besteht bezüglich:	NEIN	JA	Anmerkungen
<b>Technische Schutzmaßnahmen</b>	<b>X</b>		
<b>Organisatorische Schutzmaßnahmen</b>	<b>X</b>		
<b>Personenbezogene Schutzmaßnahmen</b>		<b>X</b>	wird nachgeholt
<b>Gestaltung des Arbeitsplatzes</b>	<b>X</b>		
<b>Gestaltung des Arbeitsverfahrens</b>	<b>X</b>		
<b>Unterweisungen</b>	<b>X</b>		
<b>Betriebsanweisungen</b>		<b>X</b>	Müssen aktualisiert werden
<b>Vorsorgeuntersuchungen</b>	<b>X</b>		

	Datum
Erstellung	
Wirksamkeitskontrolle	
Jährliche Überprüfung	

Bearbeiter

Unternehmer