

Aufforderung zur Vorsorge / Eignungsuntersuchung

Sehr geehrte Mitarbeiterin, sehr geehrter Mitarbeiter,

bitte vereinbaren Sie in den nächsten drei Wochen einen Termin beim **Betriebsarzt**:

ASAM praevent GmbH Institut für Arbeitssicherheit, Arbeitsmedizin und Prävention Fürstenrieder Str. 263 81377 München Tel.: 089 7167794-0	ASAM praevent GmbH Institut für Arbeitssicherheit, Arbeitsmedizin und Prävention Holbeinstraße 7 86150 Augsburg Tel.: 0821 8068105-0
--	---

Name, Vorname und Geburtsdatum:

Bitte bringen Sie zur Vorsorge unbedingt mit:

- **dieses Schreiben** und ein Ausweisdokument
- ggf. vorhandene Bescheinigungen, Blutwerte und Impfeempfehlungen (falls Sie bereits bei einem Betriebsarzt waren)
- alle vorhandenen Sehhilfen (falls Sehtest erforderlich, wie z. B. G 25, G 37)
- Sportbekleidung (Belastungs-EKG, wie z. B. bei G 26.3, G 41, Offshore)

Genau Beschreibung der Vorsorge nach der ArbMedVV / Eignungsuntersuchung (siehe auch zweite Seite), inkl. beruflich indizierter Impfungen

Hinweis Gefahrstoffe: Bitte verwenden Sie den Untersuchungsauftrag Gefahrstoffe

Es gelten die in der aktuellen Fassung gültigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen der ASAM praevent GmbH (veröffentlicht unter www.asam-praevent.de) und die gültige Festpreisliste. Eine kostenfreie Stornierung der vereinbarten Leistung ist schriftlich (z. B. Mail, Fax) bis 5 Arbeitstage (Montag bis Freitag) vor dem geplanten Termin möglich.

Rechnungsempfänger (Ansprechpartner, Adresse, Telefonnummer) / Datum / rechtsverbindliche Unterschrift / ggf. Stempel

Auswahl: Vorsorge / Eignungsuntersuchung

Bitte die gewünschte Vorsorge / Eignungsuntersuchung auf der ersten Seite genau notieren

Bitte beachten Sie die Anlässe (Anhang 1) der Verordnung zur arbeitsmedizinischen Vorsorge (ArbMedVV).			
Bemerkung: G Ziffer: ehemalige Bezeichnung der Vorsorge			
G 1.1	Silikogener Staub (alveolengängigem Quarzstaub einschließlich Cristobalit und Tridymit)	G 33 *	Aromatische Nitro- oder Aminoverbindungen
G 1.2	Asbestfaserhaltiger Staub (Asbest)	G 34 *	Fluor
G 1.3	Künstlicher mineralischer Faserstaub der Kategorie 1A oder 1B (z. B. Aluminiumsilikatwolle)	G 35	Arbeitsaufenthalt im Ausland
G 1.4	Staubbelastung	G 36 *	Vinylchlorid
G 2 *	Blei oder seine Verbindungen (ohne Bleialkyle)	G 37	Bildschirmarbeit
G 3 *	Bleialkyle	G 38 *	Nickel
G 4 *	Gefahrstoffe, die Hautkrebs hervorrufen	G 39 *	Schweißrauche
G 5 *	Glykoldinitrat oder Glycerintrinitrat	G 40 *	Gefahrstoffe
G 6 *	Kohlendisulfid, Schwefelkohlenstoff	G 41	Arbeiten mit Absturzgefahr
G 7 *	Kohlenmonoxid	G 42	Infektionsgefährdung
G 8 *	Benzol	G 44 *	Hartholzstäube
G 9 *	Quecksilber oder seine Verbindungen	G 45 *	Styrol
G 10 *	Methanol	G 46	Belastungen des Muskel- und Skelettsystems
G 11 *	Schwefelwasserstoff	Arbeitszeitgesetz, Nachtarbeit und Schichtarbeit	
G 12 *	Phosphor	Beruflicher Umgang mit Kindern	
G 13 *	Chloroplatinate	Untersuchung bei Schwangerschaft	
G 14 *	Trichlorethen (Trichlorethylen) und andere Chlorkohlenwasserstoffe	Baumarbeiten (nur Motorsäge), inkl. G 25	
G 15 *	Chrom-VI-Verbindungen	Baumarbeiten (Klettertechnik), inkl. G 25, G 41	
G 16 *	Arsen oder seine Verbindungen		
G 17	Künstliche optische Strahlung	Fahrerlaubnisverordnung (FEV): LKW, BUS, Taxi, Personenbeförderung	
G 19 *	Dimethylformamid	Offshore-Tauglichkeitsuntersuchung	
G 20	Lärm 1	UV Belastung durch natürliche UV-Strahlung	
G 21	Arbeiten in Kälte	Strahlenschutzverordnung	
G 22	Säureschäden der Zähne	Zerstörungsfreie Prüfung (DIN EN ISO 9712, EN 4179, DIN EN 473, DIN EN 13018)	
G 23	Obstruktive Atemwegserkrankungen		
G 24	Hauterkrankungen		
G 25	Fahr-, Steuer-, Überwachungstätigkeiten	Bahn:	
G 26.1	Atemschutzgeräteträger Gruppe 1	Triebfahrzeugführerscheinverordnung (TfV)	
G 26.2	Atemschutzgeräteträger Gruppe 2	Tauglichkeit entsprechend der Anforderungsgruppe A	
G 26.3	Atemschutzgeräteträger Gruppe 3	Tauglichkeit entsprechend der Anforderungsgruppe B	
G 27 *	Isocyanate	VDV 714	
G 28	Arbeiten in sauerstoffreduzierter Atmosphäre	Psychologische Startuntersuchungen	
G 29 *	Benzolhomologe (Toluol, Xylol)		
G 30	Hitzearbeiten		
G 31	31.1. Taucharbeiten (Arbeiten unter Wasser) 31.2 Arbeiten in Druckluft (Überdruck nach § 10 Druckluftverordnung)	Überprüfung der Masern-Immunität nach dem Masernschutzgesetz (mit Impfangebot Masern)	
G 32 *	Cadmium und seine Verbindungen		

* **Hinweis Gefahrstoffe:** Bitte verwenden Sie den Untersuchungsauftrag Gefahrstoffe