



**Freigabebeschein FREIEMESSEN**

Anlage Anlagenteil / Arbeitsbereich Anlagenummer Prüfender Messgerät mit Messgerätenr. <b>G 460 / Gerätenummer:</b> Funktionsprobe vor Freimessen durchgeführt <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> Frischluftabgleich vor Ort durchgeführt <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> Bemerkungen: Statt der Pumpe ist der im Gaswarngerät integrierte Kurzzeitspeicher zu verwenden. Die abgelesenen Daten werden in dieses Protokoll eingetragen.	<b>Hinweise:</b> <b>Achtung !!!</b> Es ist ausschließlich das Messgerät G 460 ohne Pumpe zum FREIEMESSEN zu verwenden. Wenn der Sollwert (O2- Wert = 20,9 Vol%) eingehalten, die Parameter CH4 sowie H2S 0,00 und der Parameter CO2 kleiner 0,5 Vol% anzeigen, gilt der Betriebspunkt (Raum wo gearbeitet werden soll) als FREIEMESSEN und das Einsteigen kann unter Berücksichtigung und Einhaltung aller arbeitsschutzrelevanten Vorschriften erfolgen. <b>Wichtig:</b> Wurde der freigemessene Bereich verlassen und niemand befindet sich in diesem Bereich, so muss bei Wiederaufnahme der Arbeiten neu FREIEMESSEN werden. <b>Bemerkungen:</b> Bei Nichteinhaltung auch nur eines Grenz - bzw. Sollwertes ist das Einsteigen strengstens verboten. Es ist unverzüglich der nächste Vorgesetzte zu informieren.
---	--

Parameter	Grenz / Sollwert	Dauer des FREIEMESSENS mind. 30 Sekunden pro Horizont (ein Horizont entspricht ca 1,50 Meter)			Bemerkungen
		Ergebnis erste Messung	Ergebnis zweite Messung	Ergebnis dritte Messung	
O2	20,9 Vol%				
CH4	0				
H2S	0 ppm				
CO2	kleiner 0,5 Vol%				

Bestätigung Arbeitsbereich freigegeben:

	Datum	Uhrzeit	Name	Unterschrift
--	-------	---------	------	--------------