



Freigabebeschein FREIEMESSEN

Anlage	<p>Hinweise: Achtung !!! 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. Wichtig: Wurde der freigemessene Bereich verlassen und niemand befindet sich in diesem Bereich, so muss bei Wiederaufnahme der Arbeiten neu FREIEMESSEN werden. Bemerkungen: Bei Nichteinhaltung auch nur eines Grenz - bzw. Sollwertes ist das Einsteigen strengstens verboten. Es ist unverzüglich der nächste Vorgesetzte zu informieren.</p>		
Anlagenteil / Arbeitsbereich			
Anlagennummer			
Prüfender			
Messgerät mit Messgerätenr. G 460 / Gerätenummer:			
Funktionsprobe vor Freimessen durchgeführt	ja	<input type="checkbox"/>	
Frischluftabgleich vor Ort durchgeführt	ja	<input type="checkbox"/>	
Bemerkungen: Statt der Pumpe ist der im Gaswarngerät integrierte Kurzzeitspeicher zu verwenden. Die abgelesenen Daten werden in dieses Protokoll eingetragen.			

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
-------	---------	------	--------------