

Monatliches Prüfprotokoll CBRN-Erkunder

Datum:

Prüfende:

Tiger PID

Prüfung	Ergebnis	Bemerkungen
Funktionsprüfung ²	<input type="checkbox"/>	
BUMP-Test	<input type="checkbox"/>	
Betriebsstunden		

Wartung	Betriebsstunden	Druchgeführt	Letze Wartung bei	Bemerkungen
Filteraustausch	Alle 100 Stunden	<input type="checkbox"/>		
Lampen reinigung	Alle 100 Stunden	<input type="checkbox"/>		

RAID M 100 IMS

Prüfung	Ergebnis	Bemerkungen
Funktionsprüfung ²	<input type="checkbox"/>	
Prüfsubstanz G	<input type="checkbox"/>	
Prüfsubstanz H	<input type="checkbox"/>	
Betriebsstunden		

Wartung	Betriebsstunden	Druchgeführt	Letze Wartung bei	Bemerkungen
Filteraustausch	Alle 600 Stunden	<input type="checkbox"/>		

CoMo

Prüfung	Ergebnis	Bemerkungen
Sichtprüfung ¹	<input type="checkbox"/>	
Funktionsprüfung ²	<input type="checkbox"/>	
Folientest ³	<input type="checkbox"/>	

MX6 IBrid

BUMP-Test durchführen und Alarmer prüfen.

Prüfung	Ergebnis	Bemerkungen
Visueller Alarm	<input type="checkbox"/>	
Akustischer Alarm	<input type="checkbox"/>	
Vibrations Alarm	<input type="checkbox"/>	

Dräger X-AM 8000

Prüfung	Ergebnis	Bemerkungen
Prüfstation ⁴	<input type="checkbox"/>	

FH 40 G

Prüfung	Ergebnis	Bemerkungen
Funktionsprüfung ²	<input type="checkbox"/>	
Messwert ⁵		

¹Keine Schäden an der Folie

²Anschalten und normalen Betrieb feststellen

³CoMo gegen die Sonne halten. Messwert darf sich nicht stark ändern

⁴Im Funkraum der HFW

⁵Messwert an einer festen Stelle z. B. Tür Fahrzeughallen vom Erkunder