

Möglicher Defekt an Pressluftatmer MSA M1 (Überdruck)

Sachverhalt

Im Zuge eines Einsatzes der Feuerwehr Bochum kam es am 10.03.2023 zu einer Unregelmäßigkeit an einem Pressluftatmer. Hierbei löste sich die Sicherungsschraube des Befestigungsbügels der Überdruckleitung, wodurch sich die Mitteldruckleitung löste. Im Anschluss des Einsatzes wurden weitere Geräte derselben Bauart kontrolliert & der Defekt ebenfalls festgestellt.

Handlungsempfehlung

Es wird empfohlen Atemschutzgeräte desselben Typs umgehend einer Kontrolle durch einen Atemschutzgerätewart zu unterziehen. Hierbei handelt es sich um eine **rein vorsorgliche** Maßnahme! Bei der Überprüfung sollte besonderer Wert auf die Vollständigkeit & die Festigkeit der Komponenten zur Befestigung der Überdruckleitung (Schraube, Sicherungsspindel & Befestigungsbügel) gelegt werden. Sollte bei der Überprüfung eine Unregelmäßigkeit auftreten sollte der Hersteller umgehend darüber in Kenntnis gesetzt werden!

Kameradschaftliche Grüße

Titus-Florian Kaspari
(Leiter Redaktion ASL.com)

Quelle: Ministerium für Arbeit, Gesundheit & Soziales des Landes Nordrhein-Westfalen