Prüfung für Fachperson Fit Testing Atemschutz

Gemäss ISO 16975-3 muss eine Dichtsitzprüfung (Fit Testing) für filtrierenden Atemschutz durchgeführt werden. Für die Durchführung eines Fit Testing müssen entsprechende Kompetenzen erworben werden.

In dieser Prüfung wird das notwendige Wissen gemäss ISO 16975-3 praktisch und theoretisch überprüft. Nach erfolgreicher Prüfung wird das Zertifikat «Fachperson Fit Testing Atemschutz» ausgehändigt.

Inhalt der Prüfung

- Atemschutz (Grundwissen, Materialkunde)
- Faktoren guter Dichtsitz (Physiognomie)
- Methode Fit Testing
- Anwendung und Interpretation Fit Testing

Kompetenzen, die Sie für die Prüfung benötigen

- Sie verfügen über ein gutes Grundwissen über den Atemschutz.
- Sie können Personen in der richtigen Anwendung von Atemschutzmasken unterstützen.
- Sie erkennen schlechtsitzende Atemschutzmasken.
- Sie kennen die Methoden und die Messgeräte für Dichtsitzprüfungen (Fit Testing).
- Sie können den Zweck und die Übungen vom Fit Testing erklären.
- Sie k\u00f6nnen das Fit Testing vorbereiten und durchf\u00fchren.
- Sie kennen Problemlösungstechniken für Probleme, die während des Fit Testing auftreten können und können diese anwenden.
- Sie können die Ergebnisse des Fit Testing interpretieren.

Voraussetzungen

- Abgeschlossene Berufslehre oder entsprechende Berufserfahrung
- Mindestens 3 Jahre Berufserfahrung
- Deutsch in Wort und Schrift





Methode der Prüfung

Prüfung 2h (30 Minuten Theorie und 1.5h Praxis)

Ort

- Quellenstrasse 37, 4310 Rheinfelden
- Anreise mit ÖV sehr gut möglich, Bahnhof Rheinfelden 5 Gehminuten entfernt.

Termine

Code	Anmeldeschluss	Prüfung
FFP13	03. Mai 2024	28. Mai 2024
FFP14	06. September 2024	01. Oktober 2024

Kurskosten

- Prüfung: 600 CHF (exkl. Mwst)
- Die Kosten sind nach Erhalt der Buchungsbestätigung und vor Durchführung der Prüfung zu begleichen.



Praevena AG

Quellenstrasse 37 | CH-4310 Rheinfelden Tel. +41 831 46 36 | Fax +41 61 831 46 37 info@praevena.ch | www.praevena.ch

