



St. Peter Straße 25, A-4021 Linz
Tel: +43 732 6914 2466
E-Mail: office@btf-chemiepark.com

DW 3886
office@btf-chemiepark.com

Kursnummer_2.2

Curriculum „Pressluftatmer Lehrgang Teil 2 (PA Teil 2)“

Auffrischungslehrgang für Personen, welche Arbeiten unter Einsatz eines umluftunabhängigen Atemschutzgerätes (Pressluftatmer) durchführen können müssen. Gelehrt werden der Aufbau, die Funktionsprüfung sowie das Funktionsprinzip der Sicherheitseinrichtung des Pressluftatmers. Das An- und Ablegen des Pressluftatmers gem. Herstellerangaben ist ebenfalls Teil des Kurses. In ausschließlich praktischer Ausbildung wird der Teilnehmende anhand von Gewöhnungsübungen an das richtige Vorgehen mit einem Pressluftatmer beim Einsatz herangeführt. Weiters wird die Handhabung, Funktion und die Wirkungsweise von Vollmasken gelehrt.

Zielgruppe

Standortpersonal, Kontraktoren, externe Fachkräfte

Voraussetzungen

Gültige Untersuchung VGÜ – ist am Tag der Ausbildung beim Ausbilder der BTF vorzuweisen

Gültige abgeschlossene PA I Ausbildung

Ausbildungsart/Methode

Lehrgespräch, praktische Ausbildung

Kursdauer:

30 Minuten (13:30 – 14:00)

Gültigkeit:

6 Monate

Ausbildungsort:

Bau 86 Übungsanlage oder

Bau 634

Inhalte:

Praxis:

- Handhabung Vollmaske
- Funktionsprüfung PA
- Erklärung Sicherheitseinrichtung
- Anlegen
- Belastungsübung
- Ablegen

Lehrgangsziel:

Die Teilnehmer sollen einen Pressluftatmer sicher Anlegen, Verwenden und wieder Ablegen können. Weiters soll der sichere Umgang mit Vollmasken nähergebracht werden. Festigung des Erlernten vom Pressluftatmer Lehrganges Teil 1

Hinweis:

Bei diesem Modul werden umluftunabhängige Atemschutzgeräte getragen.

Teilnehmer mit Bart oder Koteletten im Bereich der Dichtlinie von Vollmasken sind für das Tragen von Atemschutzgeräten ungeeignet. Ebenso Personen, die beispielsweise aufgrund ihrer Kopfform oder aufgrund von Narben keinen ausreichenden Dichtsitz erreichen.

Personen, die üblicherweise Brillen tragen, müssen ihre eigene Vollmaske mit speziellen Maskenbrillen bei der Ausbildung verwenden.