

Zugelassene Überwachungsstelle der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Postfach 54 02 20 – 22502 Hamburg

Prüfbescheinigung

TÜV®

2 Elements Tauchschule
Lothar Opalka
Wellinghofen
Baststr. 2
44265 Dortmund

Bei Rückfragen bitte immer angeben
Equipmentnummer: 10772905 (Druckanlage)
Auftragsnummer: 8118555575-000110
Kundennummer: 0055474564
Aktenummer:

Überwachungsbedürftige Druckanlage nach BetrSichV Anh. 2 Abschn. 4 Nr. 2.1 - Druckbehälteranlage Prüfung vor erstmaliger Inbetriebnahme

Leistungsort:

2 Elements Tauchschule
Lothar Opalka
Wellinghofen
Baststr. 2
44265 Dortmund

Leistungsempfänger:

2 Elements Tauchschule
Lothar Opalka
Wellinghofen
Baststr. 2
44265 Dortmund

Prüfgrundlage: TRBS 1201-2

Angaben zur Anlage

Fabrik-Nr.: AL 10772905

Bezeichnung: Druckluftfüllanlage Tauchgeräte

Betriebsteil:

Baujahr: 2020

Kostenstelle Arbeitgeber:

Werksinterne Inventarnummer:

Weitere Daten zur Druckanlage siehe folgende Seiten und Beiblätter

Prüfumfang:

Die Prüfung erfolgte auf der Grundlage des durch den Arbeitgeber festgelegten Umfangs der Druckanlage.

Es wurde geprüft, ob die benötigten Unterlagen vorhanden und plausibel sind und ob die Druckanlage einschließlich der Anlagenteile ordnungsgemäß errichtet ist und sich auch unter Berücksichtigung der Aufstellungsbedingungen in einem sicheren Zustand befindet. Die Betriebsweise laut Herstdokumentation stimmt mit der vom Arbeitgeber vorgesehenen Betriebsweise überein, soweit auf den folgenden Seiten nichts Anderes vermerkt ist. Die Eignung und Funktionsfähigkeit der technischen Schutzmaßnahmen sowie die Eignung der organisatorischen Schutzmaßnahmen wurde geprüft.

Prüfung unter Berücksichtigung von BetrSichV Anh. 2 Abschn. 4 Nr.

Prüfergebnis: ohne Mängel

Der Weiterbetrieb ist unter dem Gesichtspunkt des Gefährdungsmerkmals "Druck" zulässig.

Prüffristen (Monate)

Prüfintervall für die Druckanlage 60

Nächste Prüfung durchzuführen durch

Zugelassene Überwachungsstelle: 10.2024

Der Termin der nächsten Prüfung der Anlage wurde an Hand der Prüffristermittlung des Arbeitgebers ermittelt.

Prüffristen der Anlagenteile siehe Beiblätter.

Beschreibung der Druckanlage und ggf. der Mängel siehe folgende Seite(n).

Die Druckanlage wird auch in für andere überwachungsbedürftige Anlagen kennzeichnenden Gefahrenfeldern betrieben.
Diesbezügliche Bewertungen wurden nicht vorgenommen. Ggf. sind weitere Prüfungen durch den Arbeitgeber zu veranlassen.

Prüfört: Dortmund

Prüfdatum: 09.10.2020

Sachverständige(r): gez. Torsten Straet

Die Prüfung erfolgte an folgenden weiteren Tagen:

Dieser Prüfbericht wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.