



Zum Upload unter  
[www.achema.de/ausstellerportal](http://www.achema.de/ausstellerportal)

Login siehe Standbestätigung

Halle \_\_\_\_\_ Stand \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Einsendeschluss 4. Februar 2022

Bei Rückfragen: [safety@dechema.de](mailto:safety@dechema.de)

Frau Hild

Tel.: +49 69 7564-601 / Fax: +49 69 7564-273

**1. Art des Gases**

\_\_\_\_\_

**2. Verwendungszweck**

\_\_\_\_\_

**3. Wo werden die Behälter aufgestellt (genaue Position auf dem Stand)?**

Der Aufstellungsort ist von außen sichtbar mit dem Warnzeichen „Warnung vor Gasflaschen“ gemäß ASR A1.3 und DIN EN ISO 7010 zu kennzeichnen.

**4. Menge des täglichen Bedarfs** \_\_\_\_\_ Stück \_\_\_\_\_ Inhalt in kg oder l

**5. Wird das Druckgas über Rohrleitungen geleitet?**

Über eine Entfernung von \_\_\_\_\_ m in \_\_\_\_\_ -leitung (Art der Leitung)

**6. Eingebaute Absperrinrichtung**

Ja  Nein

Absperrinrichtung gekennzeichnet  Ja  Nein

**7. Treten bei der Verarbeitung Dampf-/Luftgemische oder Abgase auf?**

Nein  Ja Wie oft wird die Anlage täglich gefüllt? \_\_\_\_\_ x

Zum Betrieb und zur Vorführung darf jeweils nur der Bedarf für einen Tag am Stand vorgehalten werden. Vorratslagerung von Druck- und Flüssiggasflaschen ist auf dem Stand nicht gestattet.

Bei Bedarf einer sachgerechten Lagerung, wenden Sie sich bitte an den Logistiks-service der Messe Frankfurt, [logistics@messefrankfurt.com](mailto:logistics@messefrankfurt.com), der eine fach- u. sachgerechte Lagerung für Sie kostenpflichtig übernimmt.

Die Technischen Richtlinien (5.7.1) wurden bei der Standplanung berücksichtigt.

Ansprechpartner \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ Mobilnr. \_\_\_\_\_

Ort / Datum

Stempel / Rechtsverbindliche Unterschrift