

MEDIENINFORMATION

Messer Schweiz AG expandiert weiter:

Messer investiert im Bereich Home Care

Lenzburg, 13. März 2017 – Die Messer Schweiz AG eröffnet das modernste Schweizer Abfüllwerk für flüssigen medizinischen Sauerstoff in Lenzburg. Durch die Konzentration auf ein Gebäude wird das gesamte Handling deutlich vereinfacht und die Sicherheit für die Patienten erhöht.

Nur acht Monate hat die Bauzeit für das neue Abfüllwerk gedauert. Knapp eine Million Franken wurde in die modernste Abfüllanlage der Schweiz investiert. Dank der guten Zusammenarbeit mit der Stadt Lenzburg war diese ambitionöse Erweiterung möglich. „Wir danken den Behörden für die konstruktive und effiziente Zusammenarbeit“, sagt Dr. Hans Michael Kellner, CEO Messer Schweiz AG.

Zentralisierung macht alles einfacher

Bisher wurden Wartung, Abfüllung und Lagerung der stationären und mobilen Behälter für den flüssigen medizinischen Sauerstoff an verschiedenen Orten durchgeführt, was aus logistischer Sicht wenig effizient war. Die Zentralisierung ermöglicht primär ein einfacheres Handling. Auf 400 m² findet das gesamte Handling von der Anlieferung über Reinigung, Wartung, Abfüllung, Endkontrolle bis hin zur Auslieferung der Behälter statt. Ebenso werden dort alle Behälter sowie alle benötigten Ersatzteile gelagert.

Mehr Sicherheit für Patienten

Ab sofort werden den Patienten volle stationäre Behälter geliefert und die Leeren mitgenommen. Dies ersetzt das alte Belieferungssystem, bei dem die Behälter vor Ort beim Patienten gefüllt wurden. Diese Umstellung erhöht die Patientensicherheit deutlich, da die Behälter bei jedem Wechsel gereinigt werden und zusätzliche, aufwändige Qualitätskontrollen möglich sind.

Messer versorgt Patienten, die permanent Sauerstoff benötigen, mit Behältern mit flüssigen Sauerstoff. Damit trägt das Unternehmen dazu bei, dass die Patienten unabhängig und mobil sein können, was deren Lebensqualität deutlich erhöht. Die tragbaren Behälter können die Patienten jederzeit selbständig am stationären Behälter auffüllen. Dies ermöglicht den Patienten auch ausserhalb der eigenen Wohnung mobil zu sein.

Sie können Spaziergänge machen, Einkaufen gehen, sich mit Bekannten oder Freunden treffen und sich so frei bewegen.

In einem Standardbehälter mit 45 l flüssigem Sauerstoff stehen dem Patienten über 38'000 Liter gasförmiger Sauerstoff zur Verfügung. Zum Vergleich: In einer 10 Liter Stahlflasche mit 200 bar befinden sich 2'100 Liter gasförmiger Sauerstoff. Durch den Einsatz von flüssigem medizinischem Sauerstoff wird die Versorgungssicherheit der Patienten deutlich erhöht.

Woher kommt der Sauerstoff?

Gewonnen wird der Sauerstoff aus der Luft. Der Anteil von Sauerstoff in der Luft beträgt ca. 21 %. Das farb-, geruch- und geschmacklose aber auch brandfördernde Gas wird auf -183 °C heruntergekühlt und somit verflüssigt. Da ein Liter flüssiger Sauerstoff etwa 853 Liter gasförmigen Sauerstoffs entspricht können so viel grössere Mengen gelagert und transportiert werden.

Über Messer Schweiz AG

Die Messer Schweiz AG ist eines der führenden Industriegase-Unternehmen der Schweiz und liefert seit über 100 Jahren Industrie-, Medizinal-, Pharma- und Lebensmittelgase an Firmen in der Schweiz, Spitäler und Forschungsinstitute. Dazu gehören Sauerstoff, Stickstoff, Argon, Kohlendioxid, Wasserstoff, Helium und Gasmische. Das Unternehmen beschäftigt über 100 Mitarbeiter und gehört zur Messer Group GmbH, dem weltweit grössten eigentümergeführten Industriegase-Unternehmen mit über 5'400 Mitarbeitern und über einer Milliarde Euro Umsatz. Die Messer Schweiz AG ist heute stark verankert in der Region Lenzburg und wächst kontinuierlich in der ganzen Schweiz.

Auskünfte für die Medien

Messer Schweiz AG
Herr Reiner Knittel
Leiter Marketing und Kommunikation
Seonerstrasse 75
CH-5600 Lenzburg
Telefon +41 (0)62 886 42 01
Mobile +41 (0)79 259 06 99
reiner.knittel@messer.ch
www.messer.ch