

12. Juli 2022

Sulzer veröffentlicht Nachhaltigkeitsbericht: Senkung der CO₂-Emissionen um 25 Prozent sowie deutlich gesteigerte Nutzung von kohlenstoffarmer Energie im Jahr 2021

Sulzer hat einen gesonderten Nachhaltigkeitsbericht für das Jahr 2021 veröffentlicht und unterstreicht damit erneut, welchen Stellenwert das Thema Nachhaltigkeit für das Unternehmen hat. Zu den Highlights des Berichts zählen die Senkung der CO₂-Äquivalent-Emissionen um 25 Prozent im Berichtsjahr sowie eine um das Fünffache gesteigerte Nutzung von kohlenstoffarmer Energie. Sulzer ist damit auf bestem Weg, sein Nachhaltigkeitsziel der Klimaneutralität bis 2050 zu erreichen.

Grundlage des in dieser Woche veröffentlichten Nachhaltigkeitsberichts von Sulzer ist die Nachhaltigkeitsstrategie des Unternehmens. Diese Strategie stützt sich auf vier Säulen: **Minimierung** des eigenen CO₂-Fussabdrucks; **Ermöglichung** einer kohlenstoffarmen Gesellschaft durch unsere Produkte und unsere Beiträge zur Kreislaufwirtschaft; **Engagement** unserer Mitarbeitenden und Communities für den Aufbau einer integrativeren und nachhaltigeren Zukunft; und **Unternehmensführung** (Governance) in Übereinstimmung mit den besten Praktiken und den Standards.

Mit der Veröffentlichung des Nachhaltigkeitsberichts und den darin aufgeführten Erfolgen stellt Sulzer wiederholt die strategische Bedeutung von ESG (Umwelt, Soziales und Governance) für das Unternehmen unter Beweis. Zu diesen Erfolgen zählt unter anderem die Senkung der CO₂-Äquivalent-Emissionen um 25 Prozent im Berichtsjahr – und das bei steigendem Bestellungseingang und Umsatz sowie einer Profitabilität in Rekordhöhe. Um dies zu erreichen, hat Sulzer eine unternehmensweite Initiative zur Dekarbonisierung des eigenen Energieverbrauchs angestossen, die zu einer Senkung des Verbrauchs an fossilen Brennstoffen um 34 Prozent und zu einer beeindruckenden Steigerung der Nutzung nicht fossiler Energiequellen um das Fünffache geführt hat.

Armand Sohet, Chief Human Resources Officer und Chief Sustainability Officer von Sulzer, kommentiert: „Dieser Nachhaltigkeitsbericht verdeutlicht einmal mehr unsere Vorreiterrolle bei der Gestaltung einer nachhaltigen Zukunft und der Berücksichtigung von ESG-Kriterien im gesamten Unternehmen. Ich bin sehr stolz auf das, was unser Team seit der Einführung unserer Nachhaltigkeitsstrategie erreicht hat. Wir sind damit auf gutem Weg, unser Ziel einer Emissionsreduzierung um 30 Prozent bis 2030 zu übertreffen, und bis 2050 kohlenstoffneutral zu werden.“

Den Nachhaltigkeitsbericht 2021 von Sulzer finden Sie hier: <https://sustainability-report.sulzer.com/>

Sulzer ist ein weltweit führendes Unternehmen im Fluid-Engineering. Wir sind spezialisiert auf Pump-, Rühr-, Misch-, Trenn- und Reinigungstechnologien für Flüssigkeiten aller Art. Unser Leistungsversprechen beruht auf Innovation, Qualität und unserem kundennahen Netzwerk aus 180 modernen Produktionsstätten und Servicezentren auf der ganzen Welt. Seit 1834 hat Sulzer seinen Hauptsitz in Winterthur, Schweiz. Im Jahr 2021

MEDIENMITTEILUNG

12. Juli 2022

Sulzer veröffentlicht Nachhaltigkeitsbericht
und reduziert Emissionen im Jahr 2021 um 25 Prozent
Seite 2 von 2

erzielte das Unternehmen mit 13'800 Mitarbeitenden einen Umsatz von rund CHF 3.2 Milliarden. Unsere Aktien werden an der SIX Swiss Exchange gehandelt (SIX: SUN). www.sulzer.com

Rückfragen:

*Media Relations: Domenico Truncellito, Head of External Communications
Telefon +41 52 262 31 68, domenico.truncellito@sulzer.com*

*Investor Relations: Christoph Ladner, Head of Investor Relations
Telefon +41 52 262 30 22, christoph.ladner@sulzer.com*

Dieses Dokument kann zukunftsbezogene Aussagen enthalten, die Risiken und Unsicherheiten beinhalten, wie zum Beispiel Voraussagen von finanziellen Entwicklungen, Marktentwicklungen oder Leistungsentwicklungen von Produkten und Lösungen. Diese zukunftsbezogenen Aussagen können sich ändern, und die effektiven Ergebnisse oder Leistungen können aufgrund bekannter oder unbekannter Risiken oder verschiedener anderer Faktoren erheblich von den in diesem Dokument gemachten Aussagen abweichen.