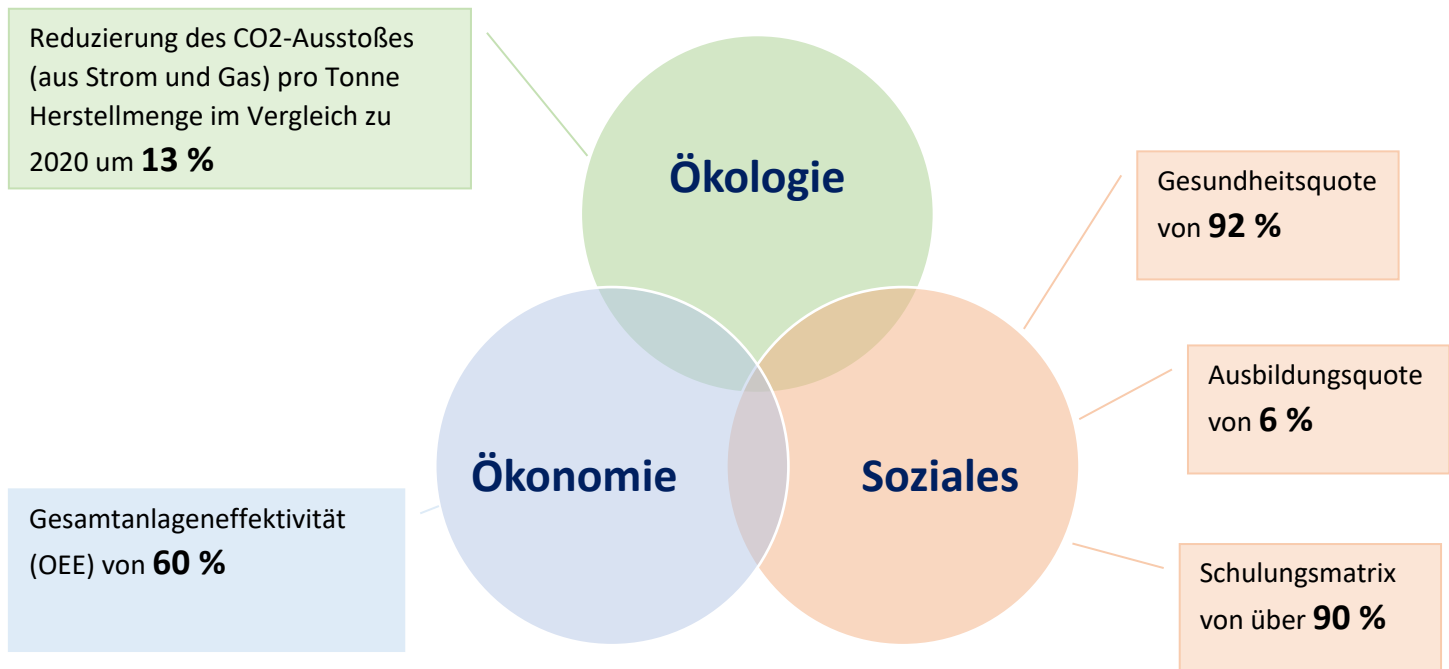


Nachhaltigkeitsziele 2025



Zielerreichung 2024

Reduzierung des CO2-Ausstoßes von Strom und Gas pro Tonne Herstellmenge im Vergleich zu 2020 um 6 %	Das Ziel haben wir mit 12,9 % erreicht.
Gesundheitsquote von 92 %	Das Ziel haben wir mit 91,6 % knapp verfehlt. Der Anstieg der Langzeitkranken, einschließlich jener aus dem Vorjahr, hat die Gesamtzahl negativ beeinflusst.
Ausbildungsquote von 6 %	Unsere Ausbildungsquote betrug 5,97%
Schulungsmatrix von über 90 %	Das Ziel haben wir mit 96,76 % erreicht.
Linienlaufzeit von 78 %	Das Ziel haben wir mit 76,1 % verfehlt. Grund dafür waren ungeplante Stillstände, verursacht durch Stromausfälle oder zusätzliche Instandhaltungsarbeiten. Zukünftig werden wir die Effizienz der Anlagen durch die Gesamtanlageneffektivität (OEE) messen. 2024 hatten wir einen OEE von 56 %.

Zielerreichung 2023

Reduzierung des CO2-Ausstoßes von Strom und Gas pro Tonne Herstellmenge im Vergleich zu 2020 um 15 %	Das Ziel haben wir mit 7 % verfehlt. Insbesondere lag es daran, dass einzelne Positionen für die CO2-Berechnung nicht korrekt bewertet wurden. Dies wurde für zukünftige Berechnungen entsprechend angepasst.
Gesundheitsquote von 95 % (ohne Langzeitkranke)	Das Ziel haben wir mit 94 % knapp verfehlt. Grund ist eine größere Welle von Erkältungs- und Grippeerkrankungen, die sich bis in die Sommermonate hingezogen hat.
Ausbildungsquote von 6 %	Das Ziel wurde erreicht.
Schulungsmatrix von über 90 %	Das Ziel wurde erreicht.
Linienlaufzeit von 78 %	Das Ziel haben wir 2024 erstmalig mit aufgenommen. 2020 hatten wir eine Linienlaufzeit von 74,5 %.

Erklärungen

Ausbildungsquote	Die Ausbildungsquote beschreibt den Anteil der Auszubildenden an der Gesamtzahl der Beschäftigten.
CO2- Ausstoß	Der CO2-Ausstoß bezeichnet hier die Menge an Kohlendioxid, die bei der Erzeugung und Nutzung von Strom und Gas freigesetzt wird. Auch wenn wir Ökostrom nutzen, werden die CO2-Emissionen so berechnet, als würden wir Graustrom verwenden, um die Vergleichbarkeit mit früheren Jahren ohne Ökostrom zu gewährleisten.
Gesundheitsquote	Die Gesundheitsquote gibt den Anteil an Arbeitstage an, an denen unsere Arbeitnehmer/innen nicht krankheitsbedingt gefehlt haben. Langzeiterkrankte werden ebenfalls berücksichtigt.
Linienlaufzeit	Die Linienlaufzeit einer Anlage ist die Gesamtlaufzeit abzüglich der Stillstände, die für Rüst- und Reinigungsprozesse benötigt werden.
OEE	Die OEE (Overall Equipment Effectiveness oder Gesamtanlageneffektivität) misst die Effektivität der Produktionsanlagen und setzt sich aus drei Faktoren zusammen: die Leistung und Verfügbarkeit der Anlagen sowie die Qualität der produzierten Produkte.
Schulungsmatrix	Die Schulungsmatrix beschreibt die tatsächlich durchgeführten Schulungen im Vergleich zu den geplanten Schulungen innerhalb eines bestimmten Zeitraums