

SHE Ziele 2024

Standort Köln

GESUNDHEIT, UMWELT SOWIE WERK- UND ANLAGENSICHERHEIT

1. Sicherheit hat Priorität Nummer 1 – Unser Ziel: Null Unfälle!

Eigene und Partnerfirmenbeschäftigte sowie Gäste verlassen den Standort genauso gesund, wie sie ihn betreten haben

- | Verfolgung von Rechtsvorschriften über EcoCompliance und das Tool Quentic mit einem Umsetzungsgrad von größer 85 Prozent
- | Standortweite Zusammenstellung erforderlicher Rettungskonzepte aus Sicht des Arbeitsschutzes (mehrjährig)
- | Grundlagenseminar „Zukunftssicher“ des Arbeitsschutzes für alle → Gefahrenkognition und INEOS-Philosophie
- | Umsetzung des einheitlichen Initiierungsprozesses für Unfall- und Ereignisanalysen
- | Monitoring des Infektionsgeschehens und Ableitung geeigneter Maßnahmen

2. Steigerung des Wohlbefindens und Steigerung der Anwesenheitsrate auf größer 95 Prozent

- | Sensibilisierung von Führungskräften für den Umgang mit Fehlzeiten von Beschäftigten
- | Überarbeitung der Gefährdungsbeurteilung „Psychische Belastungen“

3. Verbesserung der Umweltleistung

- | Etablierung eines Operation Clean Sweep (OCS)-Managementsystems
- | Durchführung eines Lärminderungsprogramms (mehrjährig) und Umsetzung des Maßnahmenplans für die nächsten Jahre
- | PFC (per- und polyfluorierte Chemikalien)-Sanierung im Tanklager West (mehrjährig)
- | Entwicklung von Maßnahmen zur Sensibilisierung der Abfallthematik, u.a. zur Reduzierung von Fehlabbwürfen

QUALITÄT

4. Verbesserte Standardisierung von Geschäftsprozessen und Überarbeitung des IMS

- | Erhalt der Zertifizierung des Bereichs Aus- und Weiterbildung als zugelassener Träger nach dem Recht der Arbeitsförderung (Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung Arbeitsförderung, AZAV) zur Integration von interessierten Personen in den Arbeitsmarkt
- | Einführung eines neuen Software-gestützten Anlagenänderungsverfahrens
- | European Federation for Cosmetic Ingredients – Good Manufacturing Practice (EFfCI-GMP)-Zertifizierung für den Isododekanprozess
- | Transformation des Lieferantenbewertungs- und Qualifizierungstools „HIS“ und Dokumentation aller SHE- und qualitätsrelevanten Daten

ENERGIE- UND RESSOURCENEFFIZIENZ

5. Darstellung der Ressourceneffizienz und der Energie aus Rohstoffen

- | Aktualisierung der Messungen der Standortenergiekennzahl und Ergänzung weiterer Einflussfaktoren

6. Fortlaufende Verbesserung des beeinflussbaren, spezifischen Energieverbrauchs unter Berücksichtigung dynamischer Einflussfaktoren

- | Fortsetzung der energetischen Optimierung an den Kühltürmen O13 und O14 und Durchführung von Analysen an weiteren Kühltürmen im Dezember 2024
- | Untersuchung des Abwärmepotenzials am Standort (Wärmeintegration)

STRATEGISCHE ZIELE

7. Zunehmender Einsatz von alternativen Einsatz- und Brennstoffen auf Basis recycelter (z. B. Project „Advanced Recycling“) oder nachwachsender Rohstoffe
8. Einsatz von (extern bezogenem) Strom zu 100 Prozent aus erneuerbaren Quellen bis Ende 2030
9. Weg zur Treibhausgasneutralität bis 2045: Identifizierung von Maßnahmen zur Reduzierung der Treibhausgasemissionen
10. ChemCH₂ange-Projekt zur Herstellung von grünem Wasserstoff durch Wasserelektrolyse am Standort Köln
11. Erhöhung der Wertschöpfung durch Gewinnung von rein-Acetonitril (APU-Projekt)
12. „e.b.a. (einfach.besser.arbeiten)“-Projekt: nachhaltige Produktivitätssteigerung und Verbesserung der Prozesse „Einkauf“ und „Instandhaltung“ bis Ende 2025