

Essity in Mannheim

› Factsheet '24



Das Werk in Mannheim ist das größte europäische Werk des weltweit führenden Hygiene- und Gesundheitsunternehmens Essity. Als integriertes Werk ist es von besonderer Bedeutung: Hier wird Zellstoff auf Holz- und Strohbasis hergestellt und zu hochwertigen Hygienepapieren wie Toilettenpapieren, Haushaltstüchern oder Taschentüchern verarbeitet.

In Mannheim werden Tradition und Fortschritt gelebt: Das 1884 als „Zellstofffabrik Waldhof“ gegründete Werk zählt zu den renommiertesten deutschen Produktionsstätten. Markenbildung und Qualität stehen „auf dem Waldhof“ im Vordergrund: Seit 1915 wird hier die Marke Zewa produziert, seit 2023 die Marke Tempo.

Durch Innovationen und Investitionen konnte das Mannheimer Traditionswerk die jährlichen CO₂-Emissionen kontinuierlich senken. Von 2005 bis 2022 wurden 22% CO₂ eingespart. Auch der spezifische Energieverbrauch sank von 2007 bis zum Jahr 2022 um 20%. Das Werk in Mannheim ist stolz auf seine Leistungen in Sachen Ausbildung, Fort- und Weiterbildung der Mitarbeiter*innen – und auf sein soziales Engagement als einer der größten Arbeitgeber der Stadt.

Im Herbst 2021 hat Essity in Mannheim eine weitere Anlage in Betrieb genommen, in der 35.000 Tonnen Zellstoff auf Weizenstrohbasis gewonnen werden. Mit diesem Projekt betritt Essity Neuland und setzt Benchmarks als Innovations- und Technologieführer bei der nachhaltigen Herstellung von Zellstoff auf Pflanzenbasis.

Produktkategorien

Taschentücher, Haushaltstücher, Toilettenpapier, Papierhandtücher, Servietten

Produktionskapazität

Papiererzeugung:

- 283.000 Tonnen
- 5 Papiermaschinen für Hygienepapiere
- 23 Verarbeitungslinien

Produkte aus Mannheim

DANKE: Haushaltstücher

Tempo: Taschentücher

Tork: Falthandtücher

Zewa: Toilettenpapier, Haushaltstücher

Handelsmarken: Toilettenpapier, Taschentücher, Haushaltstücher

Herstellungsprozesse

Zellstoffherzeugung, Hygienepapierproduktion, Verarbeitung, Versand

Anlagen Lager

Lagerplätze: 93.000 Europaletten

Logistik

Anlieferung über Schiene, Lkw, Wasser

Verladekapazität

1.000 Paletten pro Stunde,

2,1 Mio. Paletten pro Jahr

Mitarbeitende

2.290 Mitarbeiter*innen, davon die Mehrzahl in der Produktion. Zentralfunktionen für die Geschäftsbereiche Consumer Goods, Professional Hygiene sowie Health and Medical Solutions. Administration, Finanzen, Logistik, Aus- und Weiterbildung

Geschäftsführung



Carlo Russo

Technischer Geschäftsführer und Site Manager Manufacturing CG Europe



Etienne Rieger

Kaufmännischer Geschäftsführer und Controlling Director Manufacturing CG Europe

Essity Operations Mannheim GmbH

Sandhofer Straße 176

68305 Mannheim

Tel.: +49 (0) 621 77 80

essity.de



Essity in Mannheim

› Factsheet '24



Ausbildung

Ca. 50 Auszubildende pro Jahr, insgesamt rund 140 Auszubildende, drei duale Studiengänge am Standort

Ausbildungsberufe

- Chemikant(m/w/d)
- Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)
- Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)
- Kaufleute für Büromanagement (m/w/d)
- Industriemechaniker (m/w/d)
- Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)
- Mechatroniker (m/w/d)
- Papiertechnologe (m/w/d)

Duale Studiengänge

- Bachelor of Arts – Marketing Management
- Bachelor of Engineering – Sustainable Science and Technology (Papiertechnologie)
- Bachelor of Engineering – Elektrotechnik (Automation)



Soziales Engagement

- Produkt- und Geldspenden für lokale Einrichtungen und soziale Organisationen, z. B. Kindergärten, Schulen, Radio RUMMS, Christoffel-Blindenmission.
- Partner im „Mannheimer Bündnis“, einer Initiative der Stadt Mannheim zur Förderung eines respektvollen Zusammenlebens in Vielfalt
- Mitgesellschafter der Stadtmarketing Mannheim GmbH
- Jubiläumspark (6,5 Hektar großes Ausgleichsgelände mit Bäumen, Sträuchern, Hecken und Magerwiesen)

Essity Operations Mannheim GmbH

Sandhofer Straße 176
68305 Mannheim
Tel.: +49 (0) 621 77 80
essity.de



Umwelt

Zellstoffproduktion

Holz: FSC- und/oder PEFC-zertifizierte Durchforstungshölzer, Rest- und Sägeresthölzer, überwiegend aus der Umgebung des Werks

Stroh: 2021 hat Essity in Mannheim eine innovative neue Fertigungsanlage zur Herstellung eines nachhaltigen Zellstoffs aus Stroh in Betrieb genommen: www.essity.de/strohzellstoff

Energieerzeugung

Dampferzeugung in 5 Kesseln sowie Stromerzeugung mit 2 Turbinen. Das Werk erzeugt 100 % des Dampfbedarfs und ca. 50 % des benötigten Stroms selbst.

Das standorteigene Kraftwerk ist eine Kraft-Wärme-Kopplungsanlage mit sehr hohem Wirkungsgrad. Bevor der Dampf für die Trocknung von Hygienepapieren und zum Heizen genutzt wird, erzeugt der Standort in werkseigenen Dampfturbinen Strom. Der eingesetzte Brennstoff besteht zu mehr als der Hälfte aus Rinde, Holz und Resten aus der Zellstoffherstellung, aus diesem Anteil wird grüner Strom erzeugt. Der restliche Bedarf am Standort wird durch Erdgas gedeckt.



Zertifizierungen

Arbeitgeber

- Top Arbeitgeber

Arbeits- und Gesundheitsschutz

- Gassicherheit TSM (seit 2015)
- ISO 45001 (seit 2019)

Qualität und Produktsicherheit

- ISO 9001:2015 (seit 1993)
- IFS HPC (seit 2013)
- IFS PIA (seit 2021)
- BRC Hanky (seit 2008)
- FSSC 22000 Napkins (seit 2015)

Umwelt

- EMAS (seit 1996)
- ISO 14001 (seit 2005)
- ISO 50001 (seit 2015)
- FSC/PEFC (nachh. Waldbewirtschaftung, seit 2007)
- Biomassestrom-Nachhaltigkeitsverordnung (seit 2010)