

PRESSEMITTEILUNG

Alzchem Group AG
Dr.-Albert-Frank-Str. 32
83308 Trostberg
Germany

www.alzchem.com

07. Juni 2022

Sabine Sieber
Leitung Investor Relations &
Kommunikation

Alzchem Group AG: Weitere Schritte in Richtung grüne Energie

T +49 8621 86-2651
F +49 8621 86-502651
sabine.sieber@alzchem.com

Die Alzchem Group AG hat für ihre deutschen Standorte in Trostberg, Schalchen, Hart und Waldkraiburg die Umwelterklärung 2022 veröffentlicht und unterstreicht damit die zentrale Bedeutung von Umweltschutz und Nachhaltigkeit für das bayerische Spezialchemie-Unternehmen.

Die Reduzierung, Vermeidung oder Wiederverwertung von Abfällen, die eigenständige Wiederaufbereitung von Brauchwasser in der Zentralen Abwasserbehandlungsanlage am Standort Trostberg und die Minimierung des Energieverbrauchs sind nur einige Beispiele, die den hohen Stellenwert von Umweltschutz und Nachhaltigkeit bei Alzchem belegen. Im vergangenen Jahr beliefen sich die Ausgaben für den Schutz der Umwelt auf über 18 Millionen Euro. Darüber hinaus basieren die Produktionsprozesse des Unternehmens heute schon überwiegend auf Strom anstatt auf Erdöl oder Erdgas: Strom ist die Energie der Zukunft und wird durch den Umstieg auf erneuerbare Energien immer grüner – wie in der Folge auch die Produkte der Alzchem.

Die Ressource „Energie“ steht weiterhin im Mittelpunkt der Umweltprojekte von Alzchem. Der Energieverbrauch soll weiter reduziert werden: Ein vordringliches Ziel ist es, Prozesse bei der Herstellung von Produkten zu optimieren und damit den Verbrauch von Energie zu senken. Daneben spielen selbstverständlich unter anderem auch Immissionsschutz, Wasserverbrauch und die energie- sowie rohstoffeffiziente Nutzung von Ressourcen im Alzchem-Produktionsverbund eine wichtige Rolle.

Bereits seit 1997 ist Alzchem EMAS-registriert (Eco-Management and Audit Scheme, auch bekannt als EU-Öko-Audit) und erstellt jährlich eine Umwelterklärung. Diese lässt das Unternehmen von einem unabhängigen Umweltgutachter validieren, um zu dokumentieren, zu überwachen und zu evaluieren, welche Auswirkungen die eigenen Aktivitäten auf Umweltschutz und Nachhaltigkeit haben.

Detaillierte Informationen und Kennzahlen finden sich in der [Umwelterklärung 2022](#) der Alzchem, abrufbar auf der Homepage des Unternehmens.

AGILE SCIENCE PURE RESULTS



Über Alzchem

Alzchem ist ein weltweit aktives Spezialchemie-Unternehmen, das in seinen Betätigungsfeldern überwiegend zu den Marktführern gehört. Dabei profitiert Alzchem in besonderer Weise von den drei sehr unterschiedlichen globalen Entwicklungen Klimawandel, Bevölkerungswachstum und höhere Lebenserwartung. Zum Erreichen der daraus resultierenden gesellschaftlichen Ziele können Alzchem-Produkte mit einer Vielzahl verschiedener Anwendungen attraktive Lösungen bieten.

Interessante Wachstumsperspektiven sieht das Unternehmen für sich vor allem in den Bereichen Ernährung von Mensch und Tier sowie in der Landwirtschaft. Als Folge des Bevölkerungswachstums gilt es, eine effiziente Lebensmittelproduktion zu erreichen. Die Pharmarohstoffe und unsere Kreatinprodukte können bei einer höheren Lebenserwartung zu einem gesunden Altern beitragen. Dem Ziel der Nachhaltigkeit, das durch den Klimawandel entsteht, stellt sich Alzchem im Bereich der Erneuerbaren Energien und über die gesamte Firma. Eine ebenso große Perspektive bieten die Felder Feinchemie und Metallurgie.

Zum breiten Produktspektrum der Alzchem Group AG gehören Nahrungsergänzungsmittel, Vorprodukte für Corona-Tests oder Pharmarohstoffe. Diese Produkte sind eine Antwort unseres Unternehmens auf die weltweiten Trends und Entwicklungen. Alzchem ist hier bestens aufgestellt und sieht sich für eine umweltbezogene Zukunft und globale Entwicklungen gewappnet.

Das Unternehmen beschäftigt rund 1.630 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter an vier Produktionsstandorten in Deutschland und einem Werk in Schweden sowie in zwei Vertriebsgesellschaften in den USA und China. Im Jahr 2021 erwirtschaftete Alzchem einen Konzernumsatz von rund 422,3 Mio. Euro und ein EBITDA von rund 62,0 Mio. Euro.