

EMAS-Registereintrag

Organisation	
Registrierungsnummer	DE-155-00034
Name	AlzChem Trostberg GmbH Standorte Trostberg, Schalchen und Waldkraiburg
Ersteintragungsdatum	28.5.1997
Anzahl Mitarbeiter	1658

Ansprechpartner der Organisation	
Name	Sebastian Empl
Telefon	+498621862357
Fax	+49862186502357
E-Mail	sebastian.empl@alzchem.com

Umwelterklärung
Bezug über die Managementzentrale https://www.alzchem.com/de/qualitaet-umwelt

Managementzentrale

Standort

Name	AlzChem Trostberg GmbH Standort Trostberg
Straße	Dr.-Albert-Frank-Str. 32
Postleitzahl	83308
Ort	Trostberg
Ortsteil	Trostberg
Bundesland (standortbezogen)	Bayern
Land	Deutschland
Mitarbeiter am Standort	1121

Ansprechpartner für den Standort

Name	Sebastian Empl
Telefon	+498621862357
Fax	+49862186502357
E-Mail	sebastian.empl@alzchem.com

Wirtschaftszweig (NACE-Code)

NACE-Code	Bezeichnung
20.1	H.v. chemischen Grundstoffen, Düngemitteln u. Stickstoffverbindungen, Kunststoffen in Primärformen u. synthetischem Kautschuk in Primärformen

Weiterer Standort

Standort

Name	AlzChem Trostberg GmbH Standort Schalchen
Straße	Trostberger Str. 95
Postleitzahl	83342
Ort	Tacherting
Bundesland (standortbezogen)	Bayern
Land	Deutschland
Mitarbeiter am Standort	140

Ansprechpartner für den Standort

Name	Sebastian Empl
Telefon	+498621862357
Fax	+49862186502357
E-Mail	sebastian.empl@alzchem.com

Wirtschaftszweig (NACE-Code)

NACE-Code	Bezeichnung
20.1	H.v. chemischen Grundstoffen, Düngemitteln u. Stickstoffverbindungen, Kunststoffen in Primärformen u. synthetischem Kautschuk in Primärformen

Weiterer Standort

Standort

Name	AlzChem Trostberg GmbH Standort Waldkraiburg
Straße	Beuthener Str. 2
Postleitzahl	84478
Ort	Waldkraiburg
Ortsteil	Waldkraiburg
Bundesland (standortbezogen)	Bayern
Land	Deutschland
Mitarbeiter am Standort	74

Ansprechpartner für den Standort

Name	Sebastian Empl
Telefon	+498621862357
Fax	+49862186502357
E-Mail	sebastian.empl@alzchem.com

Wirtschaftszweig (NACE-Code)

NACE-Code	Bezeichnung
20.1	H.v. chemischen Grundstoffen, Düngemitteln u. Stickstoffverbindungen, Kunststoffen in Primärformen u. synthetischem Kautschuk in Primärformen

Aktualisierung des EMAS-Registers vom 29.6.2024