

COMPANY PROFILE



Die Agrinz Technologies GmbH ist ein weltweit agierendes, führendes Ingenieur- und Beratungsunternehmen im Umwelt-, Energie- und Infrastruktursektor mit Sitz in Österreich.

KERNKOMPETENZEN

Die wesentlichen Kernkompetenzen gliedern sich in mehrere selbständige Geschäftsfelder und umfassen das gesamte Spektrum der Erneuerbaren Energie und der Umwelttechnik.

Die Leistungen umfassen alle Phasen eines Projektes, bestehend aus Projektentwicklung, Finanzierung, Planungs- und Bauüberwachung, Inbetriebnahme und Komponentenlieferung.

ERNEUERBARE ENERGIE AUS BIOMASSE

Die Agrinz Technologies GmbH hat sich auf die biologische Verwertung von nahezu allen organischen Abfällen aus Industrie, Gewerbe- und Landwirtschaft spezialisiert. Das Unternehmen hat langjährige Erfahrung in der Planung, Errichtung und im Betrieb von

- landwirtschaftlichen Biogasanlagen
- co-fermentierenden Biogasanlagen und
- abfallvergärenden Biogasanlagen.

Auch die gemeinsame energetische Verwertung von Abfällen und Klärschlamm betreffend ist die Agrinz Technologies GmbH kompetent. Dies wird durch die einschlägige Erfahrung im Bereich der Umwelttechnik untermauert. Ebenso die Monovergärung sowie die Gärrestaufbereitung und die Gasverwertung sind zentrale Themen der Agrinz Technologies GmbH.

Das Unternehmen Agrinz hat sich weltweit im Markt der Erneuerbaren Energie sowie Umwelttechnik bestens positioniert und wird als zuverlässiger Partner geschätzt.

Die bereits umgesetzten bzw. in Arbeit befindlichen Projekte betreffend wird auf die jeweilige Referenzliste verwiesen.



Agrinz Technologies GmbH is a leading engineering and consulting company within the environmental, energy and infrastructure sectors acting worldwide having its head quarters in Austria.

CORE COMPETENCES

The main key core competences are arranged into several autonomous business segments and comprise the entire spectrum of renewable energies and environmental technology.

The services cover all project phases, from project development to financing, planning and building supervision right up to actual commissioning and plant components supply.

RENEWABLE ENERGY FROM BIOMASS

Agrinz Technologies GmbH has specialized itself in the biological utilization of nearly all kinds of organic wastes from industry, trade and agriculture. So the company has long-term experiences in the engineering, construction and operation of

- agricultural biogas plants
- co-fermenting biogas plants and
- waste fermenting biogas plants

Also in the fields of joint energetic utilization of wastes and sewage sludge Agrinz Technologies GmbH is competent due to its long-term experience in the environmental technology sector. Furthermore mono-digestion and fermentation residue treatment as well as gas-upgrading are central issues of Agrinz Technologies GmbH.

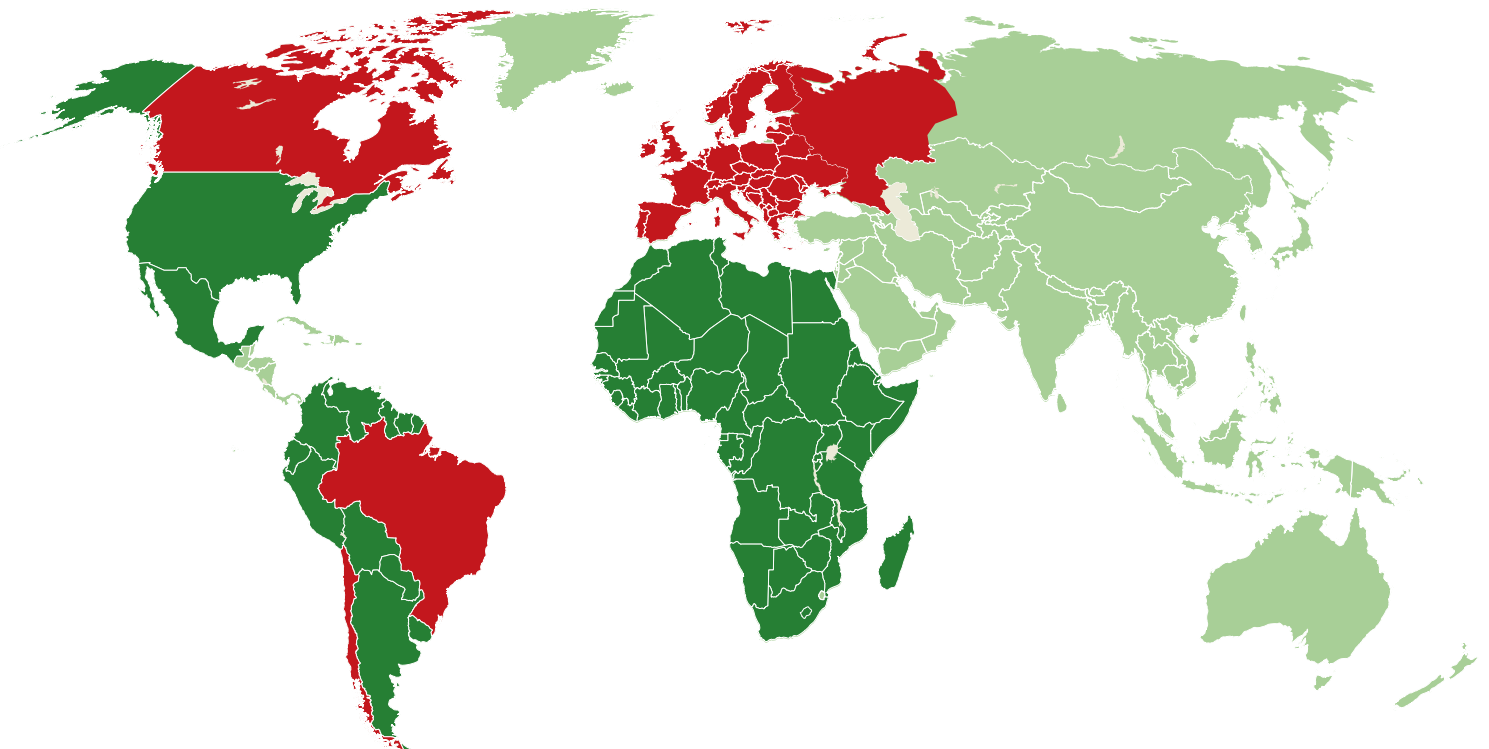
The Agrinz enterprise has positioned itself very well on the market of renewable energies and environmental technologies and is well known as reliable partner.

All the projects (already realized or still in process of realization) can be seen from the respective reference list.



AGRINZ TECHNOLOGIES GMBH

Dechant-Thaller-Straße 39/307
8430 Leibnitz, Austria
Tel: +43 3452 / 73997-0
e-mail: office@agrinz.com
www.agrinz.com



REPRESENTATION NORTH AMERICA

Bio-En Power Inc.
Mr. Earl Brubacher
4 Arthur Street North
N3B3A2, Elmira, Ontario, Canada
Tel: +1 - 519 - 669 - 5171
e-mail: earlb@marbro.com
www.bio-en.ca



REPRESENTATION SOUTH AMERICA

Biolatina S/A
Mr. Wagner Antonio Pisciottano
Av. das Nacoes Unidas, 13.797 - Bloco II - 14ºandar
04794-000 Sao Paulo, Brasil
Tel.: + 55 11 5501-3778
e-mail: wagner.pisciottano@biolatina.net.br
www.biolatina.net.br



REPRESENTATION SOUTHERN AND EASTERN AFRICA

Bureau Schmidberger
Mr. Ing. Stephan Pöltner
20 Dunvegan Avenue
Edenvale 1610, Rep. of South Africa
Tel.: +2711 453 3312
e-mail: stephan@bureauschmidberger.com