



3A

Biogas

Neue Energie.

Müller Umwelttechnik

Müller Umwelttechnik GmbH mit Sitz in Weibern, Oberösterreich, ist ein Spezialist in der Behandlung, Verwertung und im Recycling von Abfällen.

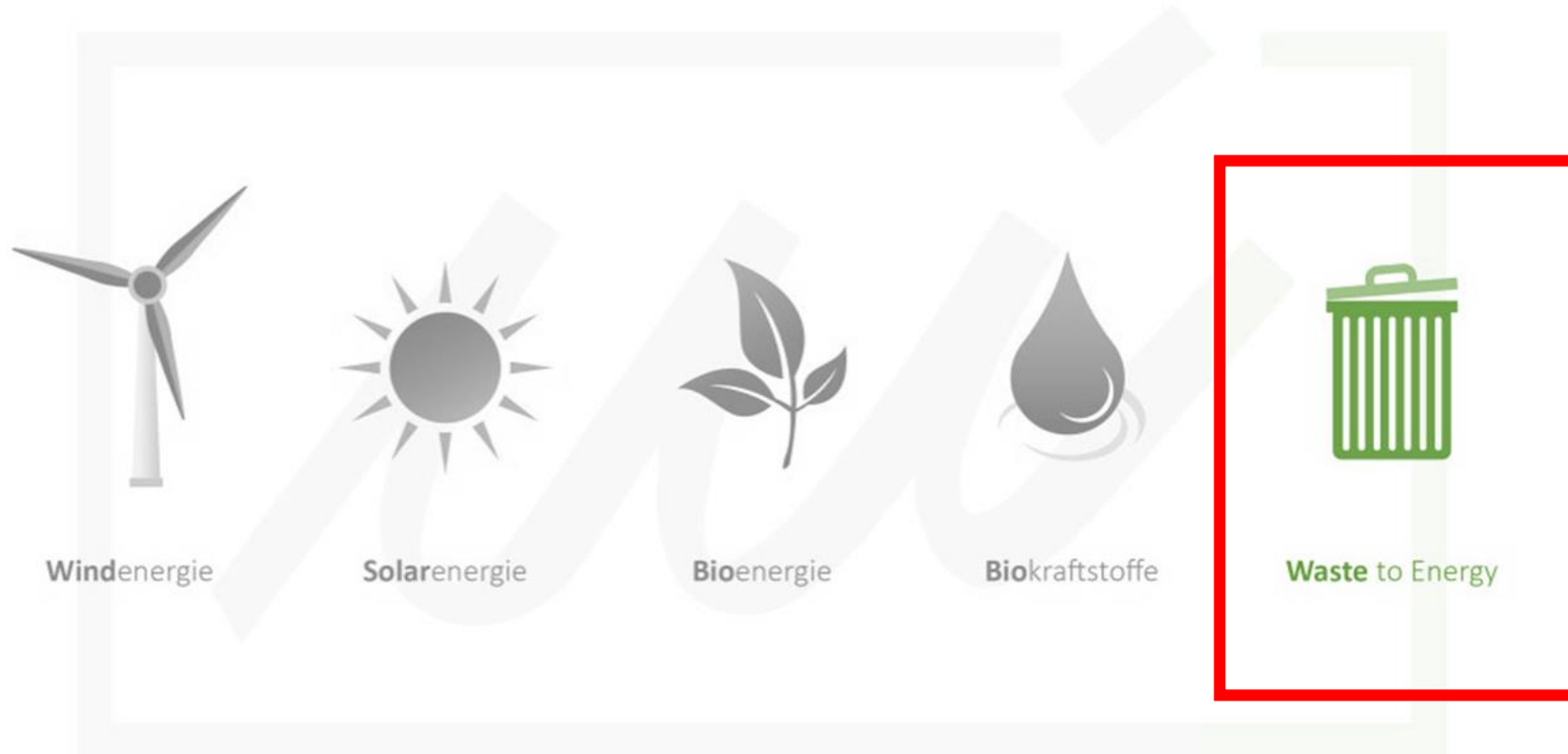
Innovative Technologien und modernes Know-how wurden in zahlreichen nationalen und internationalen Projekten in den letzten 30 Jahren entwickelt und erfolgreich angewendet.

Die vom Unternehmen entwickelte 3A-Biogas Technologie ist das Kernstück zur energetischen und stofflichen Verwertung von Abfällen mit einem hohen Organik-Gehalt aus Haushalt, Industrie und Landwirtschaft zur Gewinnung von Strom, Wärme, Biomethan und Kompost.



Energiewende

- Übergang von fossilen Energieträgern zu Energieversorgung mittels erneuerbarer Energie





Bio- & Gartenabfälle



Grünabfälle & Festmist



Organische Anteile im Restmüll

3A Biogas



Strom



Biomethan



Wärme

+



Kompost

Vorteile

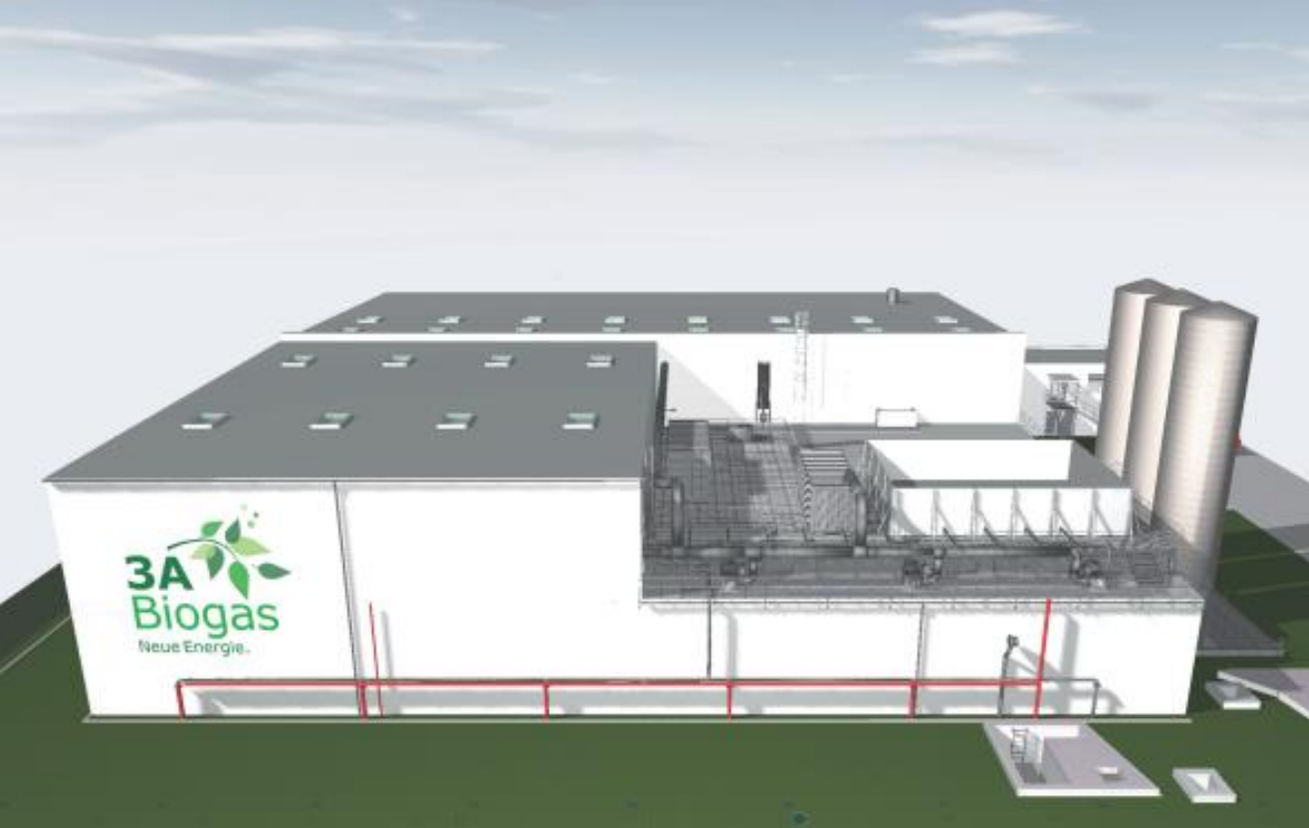
- Vergärung von organische Abfällen in schütffähiger Form
- Einfache, robuste und langlebige Bauweise
- Keine Notwendigkeit für mechanische und bewegliche Anlagenteile (z.B. Einbringung, Rührwerk, Austragung, Separation,...)
- Einfache Implementation in Arbeitsablauf einer Kompostierungsanlage



Anlage

WNSKS Wiener Neustadt

- Anlagenkapazität 7.500t Bioabfall



Anlage

VFI Donaupresswerk Ennsdorf

- Fertigstellung + Inbetriebnahme 2.Quartal 2023



www.3A-biogas.com