



NEW
ENERGY
TECHNOLOGIES

UNTERNEHMENSPRÄSENTATION



GESCHÄFTSTÄTIGKEIT

NEW ENERGY TECHNOLOGIES AG

Die NET AG ist ein hochspezialisiertes Technologieunternehmen das sich als Experte auf dem Gebiet der **Herstellung von leistungsstarken Industriedampfkesseln und Heißwasserkesseln**, die mit verschiedenen Brennstoffsorten (insbesondere im erneuerbaren Energiebereich) betrieben werden positioniert hat.

Darüber hinaus verfügt die NET AG über eigene **Planungsbüros mit Ingenieurdienstleistungen**, wie:

- Entwicklung von Technologien zur Verbrennung von Biomasse für die Erzeugung von Wärme- und Elektroenergie
- Machbarkeitsstudien von Heizkraftprojekten
- Wartung, Reparatur- und Wiederinstandsetzungsarbeiten an Wärmeanlagen von Wärme- und Heizkraftwerken



FACTS

NEW ENERGY TECHNOLOGIES AG

Die NET New Energy Technologies AG ist eine

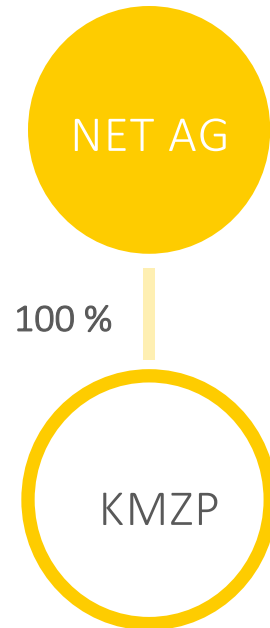
- 2017 in Österreich gegründete und bestehende Aktiengesellschaft nach österreichischem Recht
- mit dem eingetragenen Sitz in Wien, Österreich.
- Das voll einbezahlte Grundkapital der Gesellschaft beträgt EUR 4.000.000. (*)

(*) per 06.03.2019



KONZERNSTRUKTUR (*)

NEW ENERGY TECHNOLOGIES AG



- NET New Energy Technologies AG besitzt 100 % der Anteile der KMZP
- KMZP (Kessel- und Maschinenwerk Parkhomenko): eines der größten ukrainischen Technologieunternehmen im Bereich der Produktion von Kesselanlagen und weitere Komponenten für Biomasseheizkraftwerke
- Technologie seit 19 Jahren in der Parkhomenko Gruppe angesiedelt, seit 2014 gebündelt in der KMZP
- Eigene Fertigungsanlagen und Betriebsstätten

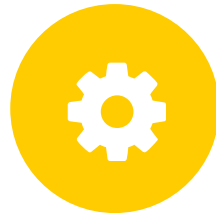
BETRIEBSSTÄTTEN (*)

NEW ENERGY TECHNOLOGIES AG



FERTIGUNG UND VERWALTUNG

- 14.000 m²
- 274 technologische Einheiten



ZWEITE FERTIGUNGSTÄTTE

- 5.000 m²
- Befindet sich im Bau



BÜROGEBÄUDE MIT WOHNHEIM

- 1.800 m²
- Wohnheim für auswärtige Mitarbeiter



HEIZWERK

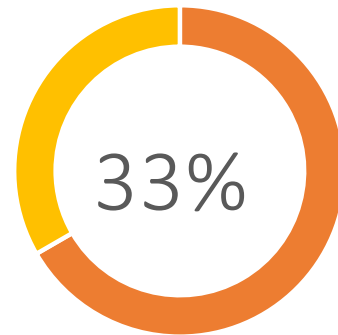
- 500 m²
- Heizwerk mit Kesselausrüstung für alternativen Brennstoff



КМЗП

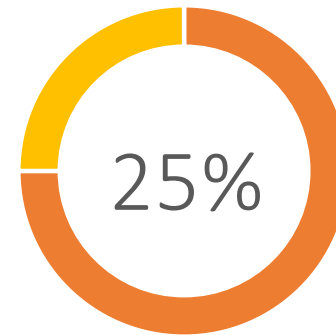
HUMANKAPITAL (*)

NEW ENERGY TECHNOLOGIES AG



TECHNISCHES PERSONAL

Von den ca. 200 Mitarbeitern
sind rund 1/3 Ingenieure und
Techniker



DIPLOMINGENIEURE

Von den Ingenieuren und
Technikern die bei der KMZP
beschäftigt sind, verfügen ca. 25 %
über einen Hochschulabschluss

PRODUKTE

NEW ENERGY TECHNOLOGIES AG

Die aktuelle Produktpalette (per 03/2019) umfasst 155 Arten der Grundkesselausrüstung.



DAMPFKESSEL



HEISSWASSERKESSEL



HEISSWASSER
KESSELANLAGEN

MODULAR



DAMPF KESSELANLAGEN

TRANSPORTABEL



HILFSAUSRÜSTUNG

FÜR KESSELANLAGEN

Die Dampfkessel repräsentieren mit einem Dampfdruck bis 12 MPa und einer Leistung von bis zu 400 MWt die führende Technologie und eine komplexen High-Tech-Ausrüstung.

Durch die Technologien der KMZP lassen sich Industriedampfkessel für Druck von bis zu 120 atm fertigen und Blech mit Dicke von bis zu 120 mm bearbeiten.

KRAFTSTOFFE

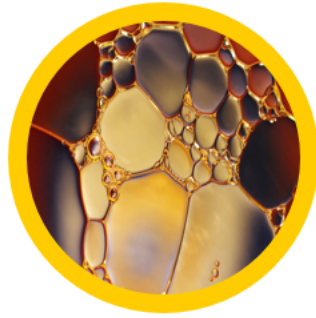
NEW ENERGY TECHNOLOGIES AG



GAS



MASUT



ROHÖL



DIESELÖL



KOHLE



HACKSCHNITZEL



BRENNHOLZ



HOLZPELLETS



SONNENBLUMENHÜLSEN



STROH

ABSATZMÄRKTE

NEW ENERGY TECHNOLOGIES AG





OUTLOOK

NEW ENERGY TECHNOLOGIES AG

„Aufgrund der globalen Trends im Bereich der Energiewirtschaft, thermischen Abfallverwertung und umweltfreundlichen Technologien kann der Bereich Biomasse und Waste to Energy in den Absatzmärkten auch längerfristig als zukunftsorientiertes Geschäftsfeld gesehen werden.“

(NET AG, 2019)



ANY QUESTIONS?

IMPRESSUM

NET NEW ENERGY TECHNOLOGIES AG

Karlsplatz 3, Top 19

A-1010 Wien

+43 676 77 35 402