

Weltspitze bei Biomassefeuerung

Durch CO₂-neutrale Energiegewinnung ist Polytechnik ein Vorreiter in der Erreichung der Klimaziele.

WEISSENBACH. Das Traditionsunternehmen aus dem Triestingtal ist seit mehr als 55 Jahren weltweit Technologieführer im Bereich Biomassefeuerungs-, Holzvergasungs- und Carbonisierungsanlagen.

Neue Eigentümerstruktur

Gestärkt mit der neuen Eigentümerstruktur, 240 Mitarbeitern in der Gruppe, dem modernisierten Stammwerk in Weissenbach an der Triesting, Produktionsstandorten in Ungarn und Rumänien sowie einer Joint-Venture-Produktion in China, wird den Anforderungen des internationalen Marktes entsprochen. Das Familienunternehmen verfügt über ein

weltweites Vertriebsnetzwerk, ganz nach dem Motto „act local, think global“, um direkt vor Ort individuelle Kundenlösungen anzubieten.

Als eine bewährte Strategie hat sich der konsequente Austausch mit nationalen und internationalen Forschungseinrichtungen erwiesen. Der Betrieb legt dabei den Fokus auf innovative Technologien im Biomasse-Energiebereich mit dem Anspruch, sowohl höchste Qualitätsstandards und Wirkungsgrade bei minimalen Emissionen zu erreichen und dennoch wirtschaftlich zu sein. Dies wird mit mehr als 3300 weltweit installierten Anlagen unter Beweis gestellt und bietet die Grundlage einen wesentlichen Beitrag für den weltweiten Klimaschutz und zur nachhaltigen Sicherung der Wärme- und Energieversorgung zu leisten. Bei immer knapper werdenden Gas- und Ölreserven und explo-



Das Polytechnik-Stammwerk in Weissenbach inklusive Neuzubau. Gestärkt mit der neuen Eigentümerstruktur in die Zukunft! Foto: Firma Polytechnik

dierenden Energiepreisen ist das Unternehmen genau am Puls der Zeit, um auch Energie mit alternativen Materialien zu gewinnen, wie beispielsweise mit Waldhackgut, Holzabfällen, Altholz, aber ebenso landwirtschaftlichen Reststoffen sowie Hühner- oder Pferdemist. Derzeit werden Großanlagen in der Schweiz, Deutschland, Korea und Neuseeland in Betrieb genommen. Auch in Niederösterreich ist erst vor drei Wo-

chen eine der modernsten und emissionsärmsten Altholzenergieanlagen mit 5300 kW an den Kunden übergeben worden.

Aktive Wachstumsstrategie

Unser Unternehmen verfolgt eine aktive Wachstumsstrategie und sucht derzeit engagierte Mitarbeiter in administrativen als auch in technischen Bereichen. Details unter: www.polytechnik.com/karriere

WERBUNG

POLYTECHNIK®

Biomass Energy

ENERGIEGEWINNUNG AUS BIOMASSE

- Holz- und Biomassefeuerungsanlagen
(von 300 kW bis 30 000 kW Einzelkesselleistung)
- Elektrizitätserzeugung aus Biomasse (KWK)
(von 200 kWel bis 20 000 kWel Einzelturbinenleistung)
- Poly-H.E.L.D. Verbrennungstechnologie
(geringer Staub – höchste Effizienz)
- CO₂ neutrale Trigenerationsanlagen
- Carbonisierungsanlagen / Biochar

Vertrauen Sie auf:
55 Jahre Erfahrung,
bewährte Technologien
& Konzepte

POLYTECHNIK Luft- und Feuerungstechnik GmbH
Hainfelderstraße 69-71, 2564 Weissenbach, Österreich, E-Mail: office@polytechnik.at
Tel. AT: +43 (0) 2672 890-0, Tel. DE: +49 (0) 7191 911 525-0
www.polytechnik.com

POLYTECHNIK®

Biomass Energy

ENERGIEGEWINNUNG AUS BIOMASSE

Vertrauen Sie auf:
55 Jahre Erfahrung,
bewährte Technologien
& Konzepte

- Holz- und Biomassefeuerungsanlagen
(von 300 kW bis 30 000 kW Einzelkesselleistung)
- Elektrizitätserzeugung aus Biomasse (KWK)
(von 200 kWel bis 20 000 kWel Einzelturbinenleistung)
- Poly-H.E.L.D. Verbrennungstechnologie
(geringer Staub – höchste Effizienz)
- CO₂-neutrale Trigenerationsanlagen
- Carbonisierungsanlagen / Biochar

www.polytechnik.com

POLYTECHNIK Luft- und Feuerungstechnik GmbH
Hainfelderstraße 69-71, 2564 Weissenbach, Österreich, E-Mail: office@polytechnik.at
Tel. AT: +43 (0) 2672 890-0, Tel. DE: +49 (0) 7191 911 525-0