

Medienmitteilung, 12. Dezember 2014

Ein Beitrag an die weltweite, nachhaltige Abfallverwertung

Kompogas-Technologie wird unter Hitachi Zosen Inova weitergeführt

Mit dem finalen Closing am 10. Dezember ist der Asset Deal zwischen der Hitachi Zosen Inova AG (HZI) und der Axpo Kompogas Engineering AG rechtskräftig. Damit gehen die Anlagenbau-Aktivitäten mit sofortiger Wirkung an HZI über. Mit der Übernahme der Kompogas-Technologie verfügt das Unternehmen nun über zwei erstklassige Technologien zur energetischen Abfallverwertung. Neben thermischen Lösungen bietet HZI künftig auch die bewährten Biogas-Anlagen zur Energiegewinnung durch Vergärung an.

Mit dem Closing der vertraglichen Vereinbarungen zwischen Hitachi Zosen Inova und Axpo am 10. Dezember übernimmt HZI sämtliche Lizenzen, das Knowhow und die Marke von Kompogas. Zudem nimmt per sofort eine Mehrheit der Kompogas-Mitarbeitenden ihre Arbeit bei dem in Zürich ansässigen Unternehmen auf.

Mit mehr als 80 Jahren Erfahrung und weltweit über 500 Referenzprojekten ist HZI eine der führenden Anbieterinnen von hochwertiger Technologie und schlüsselfertigen Anlagen zur energetischen Abfallverwertung. Mit über 70 gebauten Biogas-Anlagen und einem Marktanteil von rund 30% ist Kompogas seines Zeichens ebenso marktführend im Segment der Anaerobic Digestion (AD). „Die beiden Technologien ergänzen sich ideal, um jeweils Energie aus Rest- respektive Grünabfällen zu generieren“, sagt Franz-Josef Mengede, CEO bei HZI, und ergänzt: „Zudem werden Synergien geschaffen, um beide Technologien unter HZI weiterzuentwickeln.“

Zwei erstklassige Technologien unter einem Dach

Weltweit lässt sich in verschiedenen Regionen ein Trend zur Separatsammlung und -Verwertung von biogenen Abfällen erkennen. Mit der Übernahme der AD-Technologie zollt das Unternehmen dieser globalen Entwicklung Anerkennung. Durch die Aufnahme der Kompogas-Technologie ins Portfolio erweitert HZI dieses zudem mit einer erstklassigen Technologie im Bereich der energetischen Abfallverwertung. Damit ist HZI weltweit das erste Unternehmen, das beide Technologien besitzt. „Wir sind stolz, unseren Kunden künftig die besten Lösungen sowohl zur thermischen wie auch biologischen Abfallverwertung anbieten zu können. Wir dürfen so weltweit einen wichtigen Beitrag zur nachhaltigen energetischen Abfallverwertung leisten“, sagt Franz-Josef Mengede.

Der Name Kompogas wird nach der Übernahme als Marke weitergeführt. Zudem werden sämtliche Service- und Unterhaltsleistungen auf den bestehenden Kompogas-Anlagen unter HZI fortgeführt.

Über Hitachi Zosen Inova

Als Tochtergesellschaft der Hitachi Zosen Corporation ist Hitachi Zosen Inova (HZI), ehemals Von Roll Inova, eine weltweite Marktführerin im Bereich der Energiegewinnung aus Abfall (Energy from Waste – EfW) und hat ihren Sitz in Zürich. Als EPC-Vertragspartnerin in Planung, Beschaffung und Bau liefert HZI Komplett- sowie Systemlösungen zur thermischen Verwertung von Abfall. HZI's Lösungen beruhen auf effizienten, umweltfreundlichen und erprobten Technologien, die sich flexibel an die Anforderungen der Kunden anpassen lassen und die gesamte Lebensdauer einer Anlage abdecken. Unternehmen mit grosser Erfahrung in der Abfallbewirtschaftung, aber auch aufstrebende Partner in neuen Märkten auf der ganzen Welt zählen zu den Kunden von HZI. Die innovativen und zuverlässigen Lösungen zur thermischen Abfall- und Rauchgasbehandlung werden seit 1933 in rund 500 EfW-Referenzprojekten eingesetzt. Mehr über HZI finden Sie unter www.hz-inova.com

Medienkontakt

Medienstelle HZI, Valenda Penne, Communication Manager,
Hardturmstrasse 127, CH-8037 Zürich, T +41 44 277 14 31,
valenda.penne@hz-inova.com, www.hz-inova.com