

Medienmitteilung, 28.11.2023

Hitachi Zosen Inova nimmt an der UN-Klimakonferenz COP28 teil

- HZI ist ein weltweit führendes Unternehmen für nachhaltige Abfallmanagement-Infrastrukturen.
- Das Unternehmen wird an der COP28 in Partnerschaft mit der Stadt Dubai und dem Swiss Startup Village auftreten.
- Die COP28 fällt mit der Eröffnung der weltweit leistungsstärksten Waste-to-Energy-Anlage zusammen, die die Deponierung von 2 Millionen Tonnen Abfall verhindert und stattdessen pro Jahr Strom für 120'000 Haushalte in Dubai erzeugt.

ZÜRICH, Schweiz: Hitachi Zosen Inova (HZI), eine weltweit führende Anbieterin von Lösungen für die Energiewende und die Kreislaufwirtschaft, kündigt ihre erstmalige Teilnahme an der Klimakonferenz der Vereinten Nationen an, die als COP28 vom 30. November bis zum 12. Dezember in Dubai stattfindet.

HZI wird in der sogenannten Green Zone für Unternehmen präsent sein, die Kioske von Schweizer Nachhaltigkeits-Start-ups sponsern und als Sponsoring-Partner der Stadt Dubai an Präsentationen und Podiumsdiskussionen teilnehmen.

"Die Einladung zu dieser bedeutenden Veranstaltung in Partnerschaft mit der Schweizer Botschaft und der Stadtverwaltung von Dubai ist eine Anerkennung für die harte Arbeit, die unsere Mitarbeiter jeden Tag auf der ganzen Welt leisten", so Bruno-Frédéric Baudouin, CEO von HZI. "Und es zeigt, dass unser Geschäft – die Unterstützung von Ländern beim Erreichen ihrer Klimaziele durch die Entwicklung einer Abfallwirtschaftsinfrastruktur – als wichtiger Beitrag zu einer nachhaltigen Zukunft für uns alle angesehen wird", fügte er hinzu.

Überblick über die Aktivitäten von HZI an der COP28:

- Sponsoring-Partner des Swiss Startup Village: HZI ist Co-Sponsor der Teilnahme von sechs Schweizer Start-ups, die Nachhaltigkeitslösungen für den Planeten anbieten.
- HZI wird an einem Abend teilnehmen, den die Schweizer Botschaft in Abu Dhabi für die Gäste der COP28 organisiert, um zu diskutieren, wie eine intelligente Abfallmanagement-Infrastruktur den Städten hilft, ihre Nachhaltigkeitsziele zu erreichen.
- Sponsoring-Partner des Pavillons der Stadt Dubai: HZI wird an Präsentationen und Podiumsdiskussionen zu zentralen Themen teilnehmen.
- Podiumsdiskussion "No Time to Waste: Closing the Climate Loop" mit dem Ministerium für Umwelt und Klimawandel der VAE in der Blauen Zone für Regierungen.

Die COP28 fällt mit der Eröffnung der leistungsstärksten und technologisch fortschrittlichsten Waste-to-Energy-Anlage der Welt zusammen. Die WtE-Anlage in Dubai, die von HZI konzipiert und mitentwickelt wurde, wird mit fast 2 Millionen Tonnen Abfall, die auf diese Weise nicht deponiert werden müssen, jährlich Strom für mehr als 120'000 Haushalte erzeugen.

Während der COP28 werden Führungen durch die WtE-Anlage mit hochrangigen Würdenträgern stattfinden.

Factsheet

Über Hitachi Zosen Inova

Als Tochtergesellschaft der Hitachi Zosen Corporation ist das Green-Tech-Unternehmen Hitachi Zosen Inova (HZI) eine weltweit führende Anbieterin von integrierten Lösungen für die Energiewende und die Kreislaufwirtschaft mit Fokus auf Energy-from-Waste (EfW) und Renewable-Gas (RG). Ihren Hauptsitz hat sie in Zürich. HZI agiert als Projektentwickler, Technologielieferant und Auftragnehmer für Engineering,

Beschaffung und Bau (EPC) von schlüsselfertigen Anlagen und Systemlösungen zur thermischen und biologischen Verwertung von Abfall, zur Gasaufbereitung und für Power-to-Gas. Ihre Lösungen beruhen auf effizienten, umweltfreundlichen und erprobten Technologien, die sich flexibel an die Anforderungen der Kunden anpassen lassen. Die HZI Service Gruppe vereint eigene Forschung und Entwicklung mit umfassenden Fertigungs- und Montagekapazitäten und begleitet Kundenprojekte durch den ganzen Lebenszyklus. Unternehmen mit grosser Erfahrung in der Abfallbewirtschaftung, aber auch aufstrebende Partner in neuen Märkten zählen zu den Kunden von HZI. Ihre innovativen und zuverlässigen Lösungen sind weltweit in über 1600 Referenzprojekten zu finden.

Mehr über HZI finden Sie unter www.hz-inova.com.

David Nowak

Hitachi Zosen Inova AG
Director Executive Communications
Hardturmstrasse 127, CH-8005 Zurich,
com@hz-inova.com, www.hz-inova.com