

HRSG-Spezialist NEM Energy führt Geschäft unter Siemens-Namen weiter

Zum 1. Januar 2018 hat Siemens seine Tochtergesellschaft NEM Energy in Siemens Heat Transfer Technology (HTT) umbenannt. Siemens HTT ist Spezialist auf dem Gebiet der Wärmerückgewinnungs-Dampferzeuger für Kraftwerke.

Nach der funktionalen Integration ist die Namensänderung von NEM der nächste Schritt im Integrationsprozess. Neben der Namensänderung bleiben alle weiteren Firmendetails und die aktuelle rechtliche Struktur unverändert. Martin Alf und Daniela Schwarz-Krause führen ihre derzeitigen Funktionen als Chief Executive Officer (CEO) und Chief Financial Officer (CFO) fort.

Die neue Struktur und die der internationalen Büros lauten daher mit Wirkung am 1. Januar 2018 wie folgt:

- NEM Energy B.V. > Siemens Heat Transfer Technology B.V.
- NEM Power-Systems > Siemens Heat Transfer Technology B.V., Niederlassung Deutschland
- NEM USA Corp. > Siemens Heat Transfer Technology Corp.
- NEM Egypt LLC > Siemens Heat Transfer Technology Free Zone LLC
- NEM Middle East (Gulf Steam Generators LLC) > Der bestehende Name bleibt erhalten.

Im Jahr 2011 übernahm Siemens das Geschäft von NEM Energy B.V., einem weltweiten Partner für Wärmeübertragungstechnologie. Als Teil der Siemens Division Power und Gas entwickelt, konstruiert und vertreibt Siemens HTT hauptsächlich Komponenten für Kraftwerke: HRSGs, Abwärmerückgewinnungseinheiten (WHRUs), Abgassysteme und zugehörige Ausrüstung. Mit Hauptsitz in den Niederlanden hat Siemens HTT Niederlassungen in Deutschland, den USA, Ägypten und den Vereinigten Arabischen Emiraten. Das Unternehmen verfügt über eine weltweit installierte Basis von mehr als 815 Dampferzeugern. Das Produktportfolio von Siemens HTT findet sich unter www.siemens.com/htt.

Diese Pressemitteilung finden Sie unter

www.siemens.com/presse/PR2018010131PGDE

Kontakt für Journalisten

Uwe Schütz

Telefon: +49 203 605-2521; E-mail: uwe.schuetz@siemens.com

Folge uns auf Twitter unter: www.twitter.com/siemens_press

Die **Siemens AG** (Berlin und München) ist ein führender internationaler Technologiekonzern, der seit 170 Jahren für technische Leistungsfähigkeit, Innovation, Qualität, Zuverlässigkeit und Internationalität steht. Das Unternehmen ist weltweit aktiv, und zwar schwerpunktmäßig auf den Gebieten Elektrifizierung, Automatisierung und Digitalisierung. Siemens ist weltweit einer der größten Hersteller energieeffizienter ressourcenschonender Technologien. Das Unternehmen ist einer der führenden Anbieter effizienter Energieerzeugungs- und Energieübertragungslösungen, Pionier bei Infrastrukturlösungen sowie bei Automatisierungs-, Antriebs- und Softwarelösungen für die Industrie. Darüber hinaus ist das Unternehmen ein führender Anbieter bildgebender medizinischer Geräte wie Computertomographen und Magnetresonanztomographen sowie in der Labordiagnostik und klinischer IT. Im Geschäftsjahr 2017, das am 30. September 2017 endete, erzielte Siemens einen Umsatz von 83,0 Milliarden Euro und einen Gewinn nach Steuern von 6,2 Milliarden Euro. Ende September 2017 hatte das Unternehmen weltweit rund 377.000 Beschäftigte. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.siemens.com.