

Einladung zum Presse-Event

19. Januar 2010

Film-, Foto- und Interviewmöglichkeiten

Baumaßnahme Luftzerlegungsanlage von Messer bei Salzgitter Flachstahl

„Messer hebt 140 Tonnen schwere Trennkolonne in die Produktionsanlage für Luftgase bei Salzgitter Flachstahl GmbH“

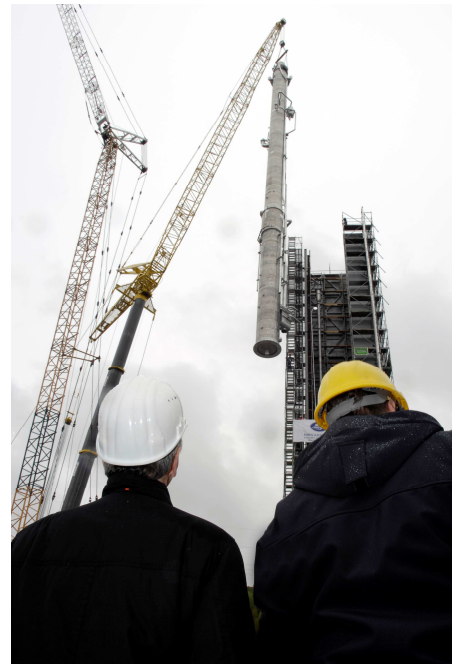
Im Zuge der Baumaßnahmen einer Produktionsanlage für Luftgase wird Messer am 19. Januar 2010 eine 140 Tonnen schwere Aluminiumkolonne mit Schwerlastkränen in das 62 Meter hohe Stahlgehäuse der Luftzerlegungsanlage einpassen.

Messer investiert ca. 50 Millionen Euro in die Produktionsanlage für Sauerstoff, Stickstoff und Argon, die im Herbst 2010 ihren Betrieb aufnehmen wird.

Für **Interviews** steht unter anderem **Stefan Messer, Eigentümer und CEO der Messer Gruppe**, zur Verfügung.

19. Januar 2010

ab 10:00 Uhr: Einlass zur Baustelle
ca. 12:30 Uhr: Ende



Bei:

**Messer Produktionsgesellschaft mbH Salzgitter,
Kanalstrasse, Tor 4, 38239 Salzgitter**

Es ist kein Muss, aber wir würden uns freuen, wenn Sie uns über Ihr Kommen mit der beigefügten Rückantwort oder per e-mail bis zum **18. Januar 2010** informieren.

Rückantwort an Messer Group GmbH

Fax: (02151) 7811 598

**Presseevent der Messer Group GmbH
„Messer hebt 140 Tonnen schwere Trennkolonne für Luftgase in
Produktionsanlage bei Salzgitter Flachstahl“**

Ich nehme am Presseevent, 19. Januar 2010, ab 10 Uhr, teil

Leider kann ich am Presseevent am 19. Januar 2010 nicht teilnehmen.

Bitte senden Sie mir Bildmaterial/Textmaterial zu.

Bitte senden Sie mir keine weiteren Informationen zu.

Name, Medium/Organisation

Weitere Informationen:

Messer Group GmbH

Diana Buss

Vice President Corporate Communications

T: +49 2151 7811 251

F: +49 2151 7811 598

M: +49 173 5405045

E-Mail: diana.buss@messergroup.com

Einladung zur Pressekonferenz am 19. Januar 2010

„Messer hebt 140 Tonnen schwere Trennkolonne in die Produktionsanlage für Luftgase bei Salzgitter Flachstahl“

Kurzbeschreibung der Messer Gruppe

Messer zählt zu den führenden Industriegaseunternehmen und ist in 30 Ländern in Europa und Asien und in Peru mit mehr als 60 operativen Gesellschaften aktiv. Die internationalen Aktivitäten werden aus dem Raum Frankfurt am Main gelenkt, die Steuerung der technischen Zentralfunktionen Logistik, Engineering und Produktion sowie Anwendungstechnik erfolgt aus Krefeld. Etwa 4700 Mitarbeiter erwirtschafteten im Jahr 2008 einen konsolidierten Umsatz von 795 Mio. Euro. Von Acetylen bis Xenon bietet die Messer Gruppe ein Produktportfolio, das als eines der größten im Markt gilt – das Unternehmen produziert Industriegase wie Sauerstoff, Stickstoff, Argon, Kohlendioxid, Wasserstoff, Helium, Schweißschutzgase, Spezialgase, medizinische Gase und viele verschiedene Gasgemische.

<http://www.messergroup.com>