

**Klimahaus® Bremerhaven 8° Ost vertraut auf  
GEA Lufttechnik**

## **Mit frischer Luft um die Welt**

**Herne, 14. Mai 2009 – Ab Ende Juni lädt das Klimahaus® Bremerhaven 8° Ost die Besucher auf 5.000 m<sup>2</sup> zu einer Reise um die Welt entlang des achten östlichen Längengrades ein. Zur Kühlung der unterschiedlichen geografischen Zonen setzen die Betreiber in den unterschiedlichen Bereichen des Gebäudes Gebläsekonvektoren der Serien GEA Power-Geko sowie GEA Flex-Geko ein. Die Geräte der GEA Happel Klimatechnik GmbH, Herne, sorgen dafür, dass die Gäste bei ihrer Wanderung von der alpinen Kühle einer Schweizer Alm über die Gluthitze der Sahelzone bis zur Eiseskälte der Antarktis und der wechselhaften Witterung in Norddeutschland die wichtigsten Klimazonen der Erde hautnah zu spüren bekommen.**

Auch die Gebläsekonvektoren aus dem Hause GEA Lufttechnik tragen dazu bei, dass die Besucher des Klimahaus® Bremerhaven 8° Ost das Klima der verschiedenen Regionen am eigenen Leib erleben. Egal, ob sie in luftiger Höhe die Alpen erleben, die Mittelmeerinsel Sardinien erkunden, durch die fortschreitende Sahelzone im nordafrikanischen Niger wandern, auf einer Hallig stehen oder gar in der Nähe des Südpols – in den jeweiligen Räumen wird die geografisch typische Temperaturen und Luftfeuchtigkeit simuliert. Die GEA Power-Gekos mit einem Leistungsvolumen von 535 bis 1.305 m<sup>3</sup>/h und einer Kühlleistung von 1,45 bis 4,73 kW lassen die Klimazonen-Wanderer nicht nur die kühlen und windigen Gegenden am eigenen Leib erfahren, sondern sorgen auch für die Klimatisierung der Räume.

Durch die Zusammenarbeit mit der Axima Deutschland GmbH, Köln (Niederlassung Berlin), die als Ausführungsunternehmen die Lüftungs- und Kältetechnik im Bremerhavener Klimahaus® realisiert, wurden die 31 GEA Power-Gekos und sieben GEA Flex-Gekos installiert. „Wir freuen uns schon sehr auf die Eröffnung dieser neuen Attraktion in Bremerhaven“, so Roland Wiemann, Leiter der Vertriebsregion Ost der GEA Happel Klimatechnik. Auch wenn die Besucher die jeweiligen Klima-Extreme hautnah miterleben können, brauchen Sie keinen Schal mitzunehmen. Dank der ausgeklügelten Gebläse- und Klimatisierungstechnik besteht keinerlei Gesundheitsrisiko oder Schnupfengefahr.“

**Bildunterschriften:**

*Bild19Seitenansicht.jpg*

Eröffnung am 27. Juni 2009: das Bremerhavener Klimahaus® 8° Ost.

*Bild 10\_Schnittmodell innen.jpg*

Kühle Luft in Klimazonen dank GEA Lufttechnik. (Bilder: Klimahaus® Bremerhaven 8° Ost, Bremerhaven)

Das von der GEA Happel Klimatechnik GmbH bereitgestellte Presse-Bildmaterial ist ausschließlich für publizistische Zwecke im Zusammenhang mit GEA-Produkten und -Dienstleistungen freigegeben. Die Verwendung im Zusammenhang mit Produkten und/oder Dienstleistungen anderer Unternehmen oder in Collagen ist untersagt. Bei Nutzung des Bildmaterials bitten wir um die Nennung der Bildquelle GEA Happel Klimatechnik.

**Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:**

GEA Happel Klimatechnik GmbH - Annette Wille  
Südstraße 48 - 44625 Herne  
Tel.: +49 (0)2325 468 206 - Fax: +49 (0)2325 468 401  
annette.wille@geagroup.com - www.gea-happel.de

Press'n'Relations II GmbH - Ralf Dunker  
Guntherstraße 19 - 80639 München  
Tel.: +49 (0)89 179 992 75 - Fax: +49 (0)89 179 992 89  
du@press-n-relations.de - www.press-n-relations.de

Bei Veröffentlichung bitten wir um zwei Belegexemplare.

**Zum Unternehmen**

Die GEA Happel Klimatechnik GmbH in Herne ist eine von 35 Gesellschaften der europaweit agierenden GEA Lufttechnik, die wiederum zur GEA Group gehört. Die GEA Group Aktiengesellschaft ist ein international operierender Technologiekonzern, der sich auf den Spezialmaschinenbau mit den Schwerpunkten Prozesstechnik und Komponenten sowie den Anlagenbau konzentriert. Im Geschäftsjahr 2008 betrug der Konzernumsatz 5,2 Milliarden Euro. Zum 31. Dezember 2008 beschäftigte das Unternehmen mehr als 21.300 Mitarbeiter. In 90 Prozent ihrer Geschäftsfelder zählt die GEA Group zu den Markt- und Technologieführern. Die GEA Group ist im deutschen MDAX (G1A, WKN 660200) notiert.