

Presseinformation

Herne im Oktober 2006

GEA Happel Klimatechnik lieferte Lüftungsanlagen für neue Eisarena

Gute Luft für ISS DOME in Rath

Am 2. September wurde die Düsseldorfer Multifunktionshalle „ISS DOME“ in Rath offiziell eröffnet und beeindruckt das Publikum nun mit Shows, Musik- und Sportveranstaltungen. Gleichzeitig ist der futuristische Bau im Ufo-Look, auch Eisarena an der Theodorstraße genannt, die neue Heimstätte der DEG Metro Stars, des traditionsreichen Düsseldorfer Eishockey-Clubs. Um auch lüftungstechnisch zu brillieren, hat die Imtech Deutschland GmbH & Co. KG aus Düsseldorf 25 Zentrallüftungsgeräte der Serie CAIR*plus* bei der GEA Happel Klimatechnik GmbH, Herne, geordert und installiert.

CAIR steht für „Customized Air“ – „Maßgeschneiderte Luft“, denn das fein abgestufte Rastermaß der Zentrallüftungsgeräte und die 62 verschiedenen Gerätequerschnitte der *plus*-Reihe erlauben das optimale Anpassen an die räumlichen Gegebenheiten und den jeweiligen Leistungsbedarf.

Die Zentrallüftung des ISS DOME soll in erster Linie in den VIP-Logen und Besprechungsräumen, aber auch in Bereichen der Gastronomie, hinter der Bühne sowie in den Kassenräumen und im Fanshop einen angenehmen Aufenthalt garantieren. Eines der Geräte verfügt über eine eingebaute Split-Kälteanlage (110 kW), die für eine effektvolle Eisnebelung zuständig ist.

Eine interessante Aufgabe war es, die schweren Geräte einzubringen. Dies war eine Herausforderung, die Imtech gemeistert hat. Teilweise musste die Fassade aufgeschnitten werden, um die Geräte von außen in 22 Meter Höhe an Ort und Stelle zu hieven. Der „schwerste Brocken“ mit 5,5 Tonnen befindet sich im Business Club. Solche Gewichte ließen sich nur mit einem Teleskopstapler bewältigen, übrigens dem größten in Deutschland.

Einmal installiert, machen die entsprechend der neuen VDI 6022 optimierten Geräte nur noch wenig Arbeit. Große Türen und Serviceklappen gestalten die Wartung einfach und kostengünstig. Glatte Innenflächen sowie Scharniere und Verriegelungen, die ins Rahmen-

Verantwortlich:
Annette Wille
Leiterin Öffentlichkeitsarbeit
Geschäftsbereich GEA Lufttechnik

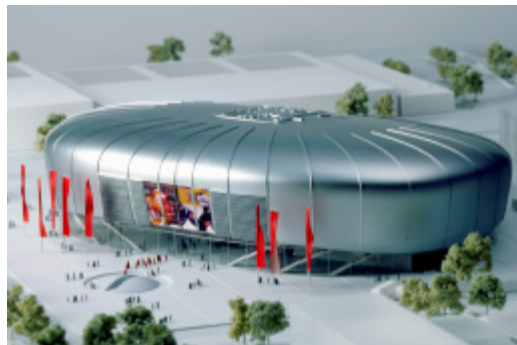
Redaktion:
Press'n'Relations II GmbH
Ralf Dunker

Presseinformation

profil integriert sind, machen es dem Schmutz schwer, Halt zu finden. Energieeffiziente Ventilatoren sowie Energierückgewinnungsmaßnahmen sorgen für niedrige Betriebskosten.

Betreiber-gesellschaft des ISS DOME ist die DüsseldorfCongress. Veranstaltungsgesellschaft mbH. Der Bau, den die IDR AG errichtete, fasst 13.400 Zuschauer und wartet mit einem breiten Spektrum an Events auf. Etliche Firmenveranstaltungen, 30 Shows sowie Rock- und Popkonzerte sind jährlich geplant. Erwartet werden zum Beispiel David Copperfield und James Last. Hinzu kommen rund 50 Sportveranstaltungen, darunter die Heimspiele des örtlichen Eishockey-Clubs. Innerhalb von acht Stunden lässt sich die Halle von der Konzerthalle zum Eissportstadion umbauen. Mit 1.800 Quadratmetern entspricht der Innenraum des ISS DOME den internationalen Anforderungen für sportliche Wettkämpfe aller Art.

Optischer Leckerbissen: der ISS DOME in Rath. Der organisch wirkende Bau mit Aluminiumfassade bereichert die Stadt Düsseldorf um eine weitere Attraktion. Bild: IDR AG



Das Bild zu dieser Pressemitteilung sowie eine RTF-Datei des Manuskripts sind im Internet verfügbar. Zu deren Download rufen Sie bitte bei www.press-n-relations.de den vollständigen Text der Meldung auf. Sie finden ihn, wenn Sie bei „Nach Firma suchen“ den Begriff „GEA“ als Suchwort angeben. Die Links zu den Downloads finden Sie am Ende der Meldung.

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:

GEA Happel Klimatechnik GmbH - Annette Wille
Südstraße 48 - 44625 Herne
Tel.: 02325 468-206 - Fax: 02325 468-401
wille.annette@gea-happel.de - www.gea-happel.de

Press'n'Relations II GmbH - Ralf Dunker
Guntherstraße 19 - 80639 München
Tel.: 089 17999275 - Fax: 089 17999289
du@press-n-relations.de - www.press-n-relations.de

Bei Veröffentlichung bitten wir um zwei Belegexemplare.

Presseinformation

Zum Unternehmen

Die GEA Happel Klimatechnik GmbH in Herne ist eine von 35 Gesellschaften der europaweit agierenden GEA Lufotechnik, die wiederum zur GEA Group gehört. Die GEA Group ist ein international erfolgreicher Technologiekonzern. Das Unternehmen konzentriert sich auf den Spezialmaschinenbau mit den Schwerpunkten Prozesstechnik und Komponenten sowie auf den Großanlagenbau. Besonders wichtige Absatzmärkte sind die Nahrungsmittel-, die Pharma- und die petrochemische Industrie. Der Umsatz im Geschäftsjahr 2005 betrug rund 4,5 Milliarden Euro.

Zum 31. Dezember 2005 beschäftigte das Unternehmen 17.595 Mitarbeiter. Die GEA Group ist im MDax gelistet und zählt mit einer Marktkapitalisierung von rund 2,0 Milliarden Euro zum Jahresende 2005 zu den großen deutschen Aktiengesellschaften.