

Mitsubishi Electric auf der ISH 2017 in Frankfurt am Main

Objektorientierte Lösungswelten im Fokus

- **Hocheffiziente Systeme für die Wärme-, Kälte-, Warmwasser- und Frischluftversorgung**
- **Technische Daten der neuen Ecodan-Außengeräte überzeugen**
- **Interessierte können Gratis-Eintrittsgutscheine bestellen**

Frankfurt a. M. / Ratingen, 08. Februar 2017 – In zwölf segmentorientierten Lösungswelten präsentiert Mitsubishi Electric auf der ISH 2017 in Frankfurt am Main Neuheiten und bewährte Anlagenkonzepte. In Halle 9.0 stehen am Stand E18 dabei vor allen Dingen individuelle, hocheffiziente Systeme für die Wärme-, Kälte- und Warmwasser- sowie Frischluftversorgung im Mittelpunkt. Ein Highlight bilden dabei die Lösungswelten für das Ein- und Zweifamilienhaus – sowohl im Neubau als auch im Baubestand. Hier stellt Mitsubishi Electric unter anderem Neuheiten in seinem überzeugendem Wärmepumpenprogramm Ecodan vor. In Verbindung mit einem durchdachten Service- und Dienstleistungskonzept bietet der Ratinger Hersteller seinen Fachhandwerkspartnern darüber hinaus eine weitreichende Unterstützung zu seiner lokalen und regionalen Positionierung.

In den Lösungswelten für die Wohnungswirtschaft und das Gewerbe werden vor allen Dingen aufeinander abgestimmte Systeme für die Wärme- und Warmwasserversorgung vorgestellt, die auf hohe Leistungsfähigkeit ausgelegt sind. Dabei ergänzen sich neue Produkte wie eine Heißwasser-Wärmepumpe mit dem Kältemittel R744 (CO₂) ideal mit Ecodan Wärmepumpen-Kaskaden. Hierbei sind mit Luft/Wasser-Wärmepumpen Lösungen bis zu 138 kW Heizleistung umsetzbar. Das ist am Markt genauso einmalig wie die eingesetzte Zubadan-Technologie. Diese garantiert bis zu –15 °C die volle Heizleistung – ohne elektrischen Heizstab, Überdimensionierung des Kompressors oder Abstriche beim Wärmekomfort.

Doch auch ausgefeilte Lüftungskonzepte werden in den Lösungswelten vorgestellt. Dabei reicht das Spektrum von 15 bis zu 2.500 m³/h Luftvolumenstrom. Professionelle Lösungen zur gemeinsamen Wärme- und Kälteversorgung verdeutlichen in einer weiteren

Lösungswelt die Möglichkeiten, die sich Fachhandwerkern und Fachplanern aktuell bieten. Deutliche Wachstumsraten u. a. beim Hybrid VRF-System (HVRF) zeigen, dass diese hoch effizienten Alternativen vom Markt angenommen werden. Beim HVRF-System handelt es sich weltweit um die einzige Technologie, die alle Vorzüge einer wassergeführten Anlage und direktverdampfender Geräte auf der Basis eines 2-Leiter-Systems verbindet. Energie aus dem Entzug von Wärme in der Klimatisierung geht in diesen Anlagen nicht mehr verloren, sondern wird über das System dahin verschoben, wo sie benötigt wird bzw. wird in Form von Warmwasser gespeichert.

Viele weitere Themenbereiche wie die digitale Heizung mit ihren Steuerungskonzepten, neue Kompressortechnik, Kaltwassererzeuger von Climaveneta – einem Unternehmen der Mitsubishi Electric Gruppe - und Geräte zur hygienischen Händetrocknung ergänzen dieses Spektrum. Unter www.ecodan-partner.de/ish2017 können alle Interessenten Gratis-Eintrittsgutscheine zur ISH 2017 bei Mitsubishi Electric bestellen.

Weitere Informationen gibt Mitsubishi Electric Europe B.V., Mitsubishi-Electric-Platz 1, 40882 Ratingen, E-Mail: les@meg.mee.com, Tel.: 0 21 02 - 4 86 - 0, www.mitsubishi-les.com.

Über Mitsubishi Electric

Seit über 90 Jahren versorgt Mitsubishi Electric Corporation sowohl Unternehmenskunden als auch Endverbraucher auf der ganzen Welt mit qualitativ hochwertigen Produkten aus den Bereichen Informationsverarbeitung und Kommunikation, Weltraumentwicklung und Satellitenkommunikation, Unterhaltungselektronik, Industrietechnologie, Energie, Transport- und Bauwesen sowie Klima- und Heiztechnik. Mit rund 129.000 Mitarbeitern erzielte das Unternehmen zum Ende des Geschäftsjahrs am 31.03.2015 einen konsolidierten Umsatz von 36 Milliarden US Dollar*. In über 30 Ländern sind Vertriebsbüros, Forschungsunternehmen und Entwicklungszentren sowie Fertigungsstätten zu finden. Seit 1978 ist Mitsubishi Electric in Deutschland als Niederlassung der Mitsubishi Electric Europe vertreten. Mitsubishi Electric Europe ist eine hundertprozentige Tochter der Mitsubishi Electric Corporation in Tokio.

* Umrechnungskurs 120 Yen = 1 US Dollar, Stand 31.03.2015 (Quelle:Tokyo Foreign Exchange Market)

Weitere Informationen:

<http://global.mitsubishielectric.com>

<http://www.mitsubishielectric.de>

<http://www.mitsubishi-les.com>

Kontakt

Die Agentur - Kommunikations-Management Schellhorn
Martin Schellhorn
Blombrink 1
45721 Haltern am See

Telefon: 0 23 64 - 10 81 99
Mobil: 01 77 - 3 22 58 02
Fax: 0 23 64 - 28 77
E-Mail: martin.schellhorn@die-agentur.sh



Mitsubishi Electric Lösungen für energieeffizientes, durchdachtes und benutzerfreundliches Wohlfühlklima in Gebäuden aller Art – vom Einfamilienhaus bis zur Gewerbeimmobilie.

Foto: Mitsubishi Electric
Datum: 08.02.2017