Neuer Unternehmensauftritt

**IMI Hydronic Engineering ist jetzt einfach IMI**

* **Neuer Unternehmenssektor Climate Control fasst vertraute Produktmarken zusammen**
* **Mit neuem Logo und Farbwechsel von Orange zu Lila**
* **Kontaktdaten bleiben unverändert**

**Erwitte, 07. Oktober 2024** – Ab sofort ist IMI Hydronic Engineering einfach IMI. Im Zuge des neuen Unternehmensauftritts erhält das Unternehmen auch ein neues Logo in einem frischen, lila Look. Die Farbe löst das bisherige Orange im Unternehmensauftritt ab. Zudem wurde mit „Climate Control“ ein neuer Unternehmenssektor geschaffen, der ausschließlich dem HLK-Bereich gewidmet ist. In Climate Control sind die bekannten Produktmarken IMI Pneumatex, IM TA und IMI Heimeier zusammengefasst, deren Logos ebenfalls einen schlankeren Look erhalten. Die Sektor-orientierte Unternehmensstruktur ermöglicht es IMI, Fachwissen noch effektiver für die Kunden zu bündeln. Als einer der IMI-Unternehmenssektoren entwickelt Climate Control effiziente Lösungen für das Raumklima, die in Heiz- und Kühlanwendungen zum Einsatz kommen.

Mit der Vereinigung der Geschäftsbereiche unter einer einzigen Identität möchte IMI das Leitbild der Unternehmensgruppe “Breakthrough Engineering for a better world” stärken und sich geeint als starker Systempartner für die Regelung von hydraulischen Wasserkreisläufen präsentieren. Das aktualisierte Logo und die neuen Farben sind ab sofort auf allen digitalen Kanälen von IMI, bei Veranstaltungen, Messeauftritten und bei der Produktkennzeichnung zu sehen. Die neuen Produktverpackungen werden schrittweise eingeführt, um im Einklang mit den Nachhaltigkeitszielen des Unternehmens, Abfall zu vermeiden. Mit dem Leitbild verpflichtet sich IMI Climate Control Spitzentechnologien in Anlagensysteme zu integrieren und nachhaltige Lösungen für den Raumkomfort zu entwickeln.

Die Kontaktdaten bleiben unverändert, die gewohnten Ansprechpartner stehen als engagierte Partner für Innovation und Nachhaltigkeit von Gebäuden mit dem bekannt hohen Fachwissen in den Bereichen Druckhaltung & Wasserqualität, Einregulierung & Regelung sowie thermostatische Regelung allen Kunden zur Verfügung.

Zusätzliche Informationen erhalten Sie von IMI, Postfach 1124, 59592 Erwitte, Tel: +49 (0)2943 891-0, Fax: +49 (0)2943 891-100, info.de@imi-hydronic.com, climatecontrol.imiplc.com/de-de.

**Bildtext**



Von Orange zu Lila: IMI Hydronic Engineering ist jetzt IMI, die vertrauten Produktmarken IMI Pneumatex, IMI TA, IMI Heimeier werden im Unternehmenssektor Climate Control zusammengefasst.

Bild: IMI

Über IMI

IMI plc., das hochspezialisierte Engineering-Unternehmen, entwickelt, produziert und bietet Dienstleistungen rund um die Bewegung von Flüssigkeiten. Innovative Technologien kommen im Bereich Ventile und Stellantriebe zum Einsatz und ermöglichen den sicheren, sauberen, effizienten und kosteneffektiven Ablauf von Prozessen. Die Gruppe arbeitet mit Industriekunden in wachstumsstarken Märkten zusammen, z.B. Energie, Transport und Infrastruktur. Alle Märkte werden von dauerhaften, globalen Entwicklungen und Trends wie Klimawandel, Verstädterung, Ressourcenknappheit und alternde Bevölkerung beeinflusst. IMI beschäftigt mehr als 12.000 Mitarbeiter, verfügt über Produktionsstandorte in mehr als 20 Ländern und ein weltweites Service-Netzwerk. Das Unternehmen ist an der London Stock Exchange notiert und Mitglied der FTSE100. Weitere Infos unter [www.imiplc.com](http://www.imiplc.com)

Als einer der Unternehmenssektoren von IMI entwickelt Climate Control effiziente Lösungen für das Raumklima. Gemeinsam mit unseren Kunden gestalten wir energieeffiziente und optimierte

gebäudetechnische Anlagen für Wohn-, Gewerbe- und Industriegebäude. Unsere Produktlösungen der Marken IMI Pneumatex, IMI TA, IMI Heimeier kommen in Heiz- und Kühlanwendungen zum Einsatz. In Deutschland hat IMI mit der Gründung der Theodor Heimeier Metallwerke in Erwitte im Jahr 1928 den Grundstein für die thermostatische Regelung gelegt.

--------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Kontakt**

Schellhorn Public Relations GmbH Telefon: +49 (0)2364 - 108199  
Maik Sommer Mobil: +49 (0)151 - 58137947  
Merschstraße 9 Fax: +49 (0)2364 - 2877  
45721 Haltern am See E-Mail: maik.sommer@schellhorn-pr.de

IMI Hydronic Engineering Deutschland GmbH Telefon: +49 (0)2943 891-212  
Daniela Weigand Fax: +49 (0)2943 891-452  
Völlinghauser Weg 2 E-Mail: daniela.weigand@imiplc.com

59597 Erwitte Internet: www.imi-hydronic.de