

Lüftungstechnik für Neubau der Heinrich-Heine-Universität in Düsseldorf

Caverion Deutschland Pressemitteilung, 8. März 2018

Lüftungstechnik für Neubau der Heinrich-Heine-Universität in Düsseldorf

Caverion liefert die Lüftungstechnik für ein neues Gebäude der Heinrich-Heine-Universität in Düsseldorf. Auftraggeber ist der Generalunternehmer BAM Deutschland. Der Auftragswert beläuft sich auf rund sieben Millionen Euro.

In dem Neubau werden Teile der mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultäten untergebracht. Rund 70 Prozent der Brutto-Geschossfläche von 38.000 Quadratmetern sind für Laborräume vorgesehen. Darüber hinaus entstehen Hörsäle, Büroflächen, Seminarräume, Gewächshäuser sowie ein Chemikalienlager. Das neue Gebäude leistet einen wichtigen Beitrag zur Attraktivität und Wettbewerbsfähigkeit der Universität.



Um zu gewährleisten, dass Studierende und Lehrkörper optimale Bedingungen vorfinden, installiert Caverion mehr als 60 raumlufttechnische Anlagen mit einer Gesamtleistung von mehr als 400.000 Kubikmetern pro Stunde. Für die Luftbilanzierung der Laborräume verbaut der Gebäudetechnikspezialist ca. 1.500 Volumenstromregler. Zum Leistungsumfang gehört zudem der Einbau von Stahlblech-Luftkanälen mit einer Gesamtfläche von 15.000 Quadratmetern.

Caverion stellt für den Auftraggeber BAM derzeit auch die Lüftungsanlage am Centrum für Integrierte Onkologie (CIO) der Unikliniken Köln und Bonn fertig. Die Arbeiten durch Caverion an der Heinrich-Heine-Universität laufen seit Januar dieses Jahres und werden voraussichtlich Anfang 2019 abgeschlossen sein.

Weitere Informationen:

Caverion Deutschland
Holger Winkelsträter
Marketing & Kommunikation
Tel.: 49 (0)89 3742 88 117
holger.winkelstraeter@caverion.com

Beate Bredl
Marketing & Kommunikation
Tel.: 49 (0)89 3742 88 118
beate.bredl@caverion.com

Caverion plant, errichtet und betreibt nutzerfreundliche und energieeffiziente technische Lösungen für Gebäude, Industrieanlagen und Infrastrukturprojekte. Wir schaffen gesunde und komfortable Lebens- und Arbeitsräume. Unsere Dienstleistungen kommen unter anderem in Büro- und Verwaltungsgebäuden, Shoppingcentern, Kliniken, Hochschulen, Forschungs- und Laboreinrichtungen sowie in Industrieanlagen zum Einsatz. Wir streben danach, der europaweit führende Anbieter für fortschrittliche und nachhaltige Gebäudetechnik zu sein. Dafür setzen wir auf Energieeffizienz und Kostenmanagement. Zu unseren Stärken zählen technische Kompetenz und umfassende Services, die alle technischen Gewerke über den gesamten Lebenszyklus von Gebäuden und Industrieanlagen abdecken. Knapp 16.000 Mitarbeiter in 12 Ländern in Nord-, Zentral- und Osteuropa erwirtschafteten 2016 einen Umsatz von mehr als 2,3 Mrd. Euro. Die Aktie des Unternehmens ist im NASDAQ OMX an der Börse in Helsinki gelistet.

Caverion Deutschland GmbH ist Anbieter für technische Gebäudeausrüstung in allen Gewerken sowie für Facility Services in Deutschland. In bundesweit 19 Niederlassungen beschäftigt Caverion Deutschland rund 2.200 Mitarbeiter.