

Caverion errichtet neue Kälte- und Wärmetechnik für ein Gebäude des Deutschen Bundestags

Caverion Deutschland Pressemitteilung, 25. Juli 2016

Caverion errichtet neue Kälte- und Wärmetechnik für eine Gebäude des Deutschen Bundestags

Caverion Deutschland ist mit der Installation der Kälte- und Wärmetechnik bei der Grundsanierung eines Büro- und Verwaltungsgebäudes für den Deutschen Bundestag in Berlin beauftragt. Die Arbeiten vor Ort haben im Juni 2016 begonnen. Die bauliche Fertigstellung und Inbetriebnahme der technischen Anlagen ist für Anfang 2017 geplant. Anschließend ist das Münchener Unternehmen optional beauftragt, für vier Jahre die Wartung der Anlagen durchzuführen.

Das Gebäude im historischen Stadtviertel Dorotheenstadt (Berlin-Mitte) stammt aus den Jahren 1910-1911 und steht unter Ensembleschutz. Der gesamte Innenausbau war stark sanierungsbedürftig, sodass das Gebäude vollständig entkernt wurde und die Gebäudetechnik komplett neu errichtet wird. Dafür wird die Heiz- und Kältezentrale im Untergeschoss erneuert. Auf dem Dach des Gebäudes werden zwei Kältemaschinen zur Kälteerzeugung neu installiert sowie rund 230 Heizkörper/Konvektoren zur Beheizung der Räume neu angebracht. Außerdem werden in den Büro- und Besprechungsräumen Kühldecken eingebaut.

Der Gebäudetechnik- und Facility Management Spezialist hat sich im Offenen Verfahren (EU-Ausschreibung) als preislich und wirtschaftlich günstigster Bieter erwiesen und verfügt über große Erfahrung beim Bau und Betrieb von Gebäuden des Bundes. Dazu zählt unter anderem das Energieeinspar-Contracting des Auswärtigen Amtes in Berlin.

Weitere Informationen:

Caverion Deutschland
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. Mehr als 17.000 Mitarbeiter in 12 Ländern in Nord-, Zentral- und Osteuropa erwirtschafteten 2015 einen Umsatz von mehr als 2,4 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. Caverion Deutschland betreibt ein eigenes Forschungs- und Entwicklungszentrum und vertreibt außerdem unter der Marke Krantz Lüftungs-, Kühl- und Heizsysteme, Filter und Absperrsysteme sowie Anlagen zur Abluftreinigung. In bundesweit 21 Niederlassungen beschäftigt Caverion Deutschland rund 2.400 Mitarbeiter.