

Moderne Gebäudetechnik für Hamburger Busbetriebshof

Caverion Deutschland Pressemeldung, 16. August 2017

Moderne Gebäudetechnik für Hamburger Busbetriebshof

Caverion Deutschland stattet für ca. 3,6 Millionen Euro einen neuen Busbetriebshof der Hamburger Hochbahn AG mit den Gewerken Heizung & Sanitär sowie Lüftungs- und Kältetechnik aus.

Der Betriebshof entsteht auf dem sogenannten Gleisdreieck, einer Brachfläche im Norden Hamburgs. Auf dem Gelände entstehen Stellplätze für 240 Busse unter begrünten Carports. Darüber hinaus gibt es zwei Werkstattgebäude samt einer Waschanlage sowie ein Verwaltungsgebäude.



Caverion musste im Rahmen eines 2-stufigen EU-Auswahlverfahrens im Prüfsystem TGA der Hochbahn seine Qualifikation unter Beweis stellen, um an der Ausschreibung teilnehmen zu dürfen.

„Wir setzen auf ein qualifiziertes und leistungsfähiges Unternehmen, welches unseren Qualitätsstandard termingerecht im Busbereich umsetzt“, sagt Paetric Schwarz vom Baueinkauf der Hamburger Hochbahn AG.

Der Auftragsumfang umfasst den Einbau von drei Fernwärmestationen mit insgesamt 1.000 Kilowatt Leistung. Acht raumluftechnische Geräte mit einem Gesamtvolumen von 90.000 Kubikmetern pro Stunde sowie zwei Splitklimaanlagen sorgen für ein angenehmes Raumklima. Darüber hinaus installiert Caverion ca. 120 sanitäre Einrichtungsgegenstände.

Die Beauftragung erfolgte im Juli 2017. Im September 2018 werden die Arbeiten durch Caverion 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 17.000 Mitarbeiter in 12 Ländern in Nord-, Zentral- und Osteuropa erwirtschafteten 2016 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 20 Niederlassungen beschäftigt Caverion Deutschland rund 2.400 Mitarbeiter.