

Pressemitteilung

euromicron erhält Zuschlag für millionenschweres TGA-Projekt in Hannover

Systemhausgesellschaften der euromicron Gruppe revitalisieren siebengeschossigen Gebäudekomplex

Die euromicron Systemhaustöchter euromicron Deutschland GmbH und ssm euromicron GmbH haben den Zuschlag für ein gebäudetechnisches Großprojekt in der niedersächsischen Landeshauptstadt Hannover erhalten. Für insgesamt 3,6 Millionen Euro übernehmen die Schwestergesellschaften die elektro-, netzwerk- und sicherheitstechnische Revitalisierung eines siebengeschossigen Büro- und Geschäftsgebäudes mit rund 22.000 m² Brutto-Grundfläche, das ab 2021 von der Stadtverwaltung Hannover genutzt wird.

Frankfurt am Main / Hamburg / Neu-Isenburg, 24.04.2019 – Die euromicron AG, ein mittelständischer Technologie-Konzern und Spezialist für die Vernetzung von intelligenten Gebäuden, hat den Zuschlag für ein gebäudetechnisches Großprojekt in Höhe von 3,6 Millionen Euro erhalten. Die Systemhaustöchter euromicron Deutschland GmbH und ssm euromicron GmbH wurden gemeinsam mit der elektro-, netzwerk- und sicherheitstechnischen Revitalisierung des Büro- und Geschäftshauses Joachimstraße 8 im Hannoveraner Stadtbezirk Mitte beauftragt. Das hauptbahnhofnahe, durch eine Tiefgarage unterkellerte Nachbargebäude des historischen, denkmalgeschützten Ernst-August-Carrées, wurde 1969 von der Deutschen Bahn errichtet und von der GETEC Immobilien-Gruppe zum 01.10.2018 übernommen. Der siebengeschossige Komplex hat eine Brutto-Grundfläche von rund 22.000 m² und umfasst unter anderem eine Großküche mit Kantine sowie Lobbybereiche im Erdgeschoss. Nach Abschluss des Revitalisierungsprojekts soll das Gebäude ab 2021 den städtischen Fachbereich Jugend und Familie beherbergen. Bauherr und Auftraggeber ist die GETEC Immobilien-Gruppe, eine Schwesterunternehmensgruppe zur GETEC Energiedienstleistungsgruppe. Investitionsschwerpunkte der GETEC Immobilien-Gruppe sind insbesondere Hannover, Magdeburg und Potsdam/Berlin. Die Planung der Revitalisierungsarbeiten erfolgte in Zusammenarbeit zwischen euromicron und dem Ingenieurbüro Taube und Goerz Hannover, das der GETEC Immobilien-Gruppe mit Blick auf das Gesamtprojekt beratend zur Seite steht.

Die von euromicron realisierte Technische Gebäudeausrüstung (TGA) umfasst die komplette Stark- und Schwachstromverkabelung, die Errichtung der Netzwerkinfrastruktur für den ITK-Anschluss aller Arbeitsplätze (einschließlich Rechenzentrumsdienstleistungen) sowie die Installation einer energieeffizienten, tageslichtorientierten LED-Beleuchtung mit Präsenzmelder-System. Im Bereich Sicherheitstechnik realisiert euromicron Anlagen für Blitz- und Überspannungsschutz, eine Brandmeldeanlage mit akustischer Alarmierung, ein Notbeleuchtungssystem sowie eine Notschaltung für die Aufzugsanlage. Im Interesse einer möglichst lückenlosen Zutrittskontrolle werden an allen Eingangs- und Etagentüren, an den

Treppenhauszugängen in Tiefgarage und Keller sowie an den Türen der EDV-Technikräume Transponderlesegeräte installiert. Abgerundet wird die TGA durch den Einbau von Klingel- und Türsprechstellen mit direkter Verbindung zur Telefonanlage. Bei der Umsetzung dieser gebäudetechnischen Arbeiten profitiert der Auftraggeber GETEC Immobilien-Gruppe von einem Pauschalvertrag, der eine exakt koordinierte Installation aller stark- und schwachstromtechnischen Gewerke aus einer Hand garantiert. Darüber hinaus wurde zwischen euromicron und GETEC Immobilien-Gruppe ein Wartungsvertrag mit einer Laufzeit von fünf Jahren ab Projektende geschlossen.

„Der Gewinn dieses außergewöhnlichen Großauftrags verdeutlicht, welchen Stellenwert sich die euromicron Gruppe im Bereich der Gebäude-Systemintegration erarbeitet hat“, resümiert euromicron Vorstandssprecherin Bettina Meyer. „Die Zusammenarbeit der Schwestergesellschaften euromicron Deutschland und ssm euromicron in Bewerbung und Umsetzung unterstreicht dabei einmal mehr, welche Synergieeffekte sich regelmäßig unter dem Dach der Gruppe ergeben.“ Auch Dr. Karl Gerhold als Vertreter der GETEC Immobilien-Gruppe ist sich sicher, dass das Großprojekt von genau diesen Effekten profitieren wird. „Die Bewerbung von euromicron Deutschland und ssm euromicron hat uns in jeder Hinsicht überzeugt. Die umfassende Expertise und Erfahrung auf allen relevanten Feldern, die enge Verzahnung beider Unternehmen sowie die kundenfreundliche Vertragsgestaltung zeigen uns, dass wir genau den richtigen Projektpartner gefunden haben. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit.“



Bild 1: Visualisierung des zukünftigen Gebäudekomplexes in Hannover (© Architekturbüro Schulze & Partner Hannover)



Bild 2: Über eine Galerie (links im Bild) soll der Gebäudekomplex mit dem Ernst-August-Carrée verbunden werden
(© Architekturbüro Schulze & Partner Hannover)

Über euromicron:

Die euromicron AG (www.euromicron.de) vereint als mittelständischer Technologiekonzern 16 Unternehmen aus den Bereichen Digitalisierte Gebäude, Industrie 4.0, Kritische Infrastrukturen und Smart Services. Verwurzelt in Deutschland ist euromicron mit rund 1.800 Mitarbeitern an 40 Standorten international aktiv. Mit ihrer Expertise in Sensorik, Endgeräten, Infrastrukturen, Plattformen, Software und Services ist euromicron in der Lage, ihren Kunden ganzheitliche Lösungen aus einer Hand anzubieten. Damit unterstützt euromicron Mittelständler, Großunternehmen und Organisationen der öffentlichen Hand, Flexibilität und Effizienz zu steigern, Sicherheitsrisiken vorzubeugen sowie neue Geschäftsmodelle zu entwickeln. Als deutscher Spezialist für das Internet der Dinge (Internet of Things – kurz IoT) versetzt euromicron ihre Kunden in die Lage, Geschäfts- und Produktionsprozesse zu vernetzen und den Weg der Digitalisierung erfolgreich zu beschreiten.

Über euromicron Deutschland:

Die euromicron Deutschland GmbH (www.euromicron-deutschland.de) ist eine Tochtergesellschaft der euromicron AG. Mit der Unternehmenszentrale in Neu-Isenburg und einem bundesweit flächendeckenden Niederlassungsnetz ist sie eines der führenden deutschen Systemhäuser im Zukunftsmarkt Internet der Dinge. Geschäftlicher Schwerpunkt sind branchenübergreifende Komplettlösungen im Bereich intelligenter Gebäudetechnologien (Smart Building Solutions) aus den Bereichen Netzwerke, IT-Sicherheit Kommunikation und Sicherheitssysteme. Zu den Kunden gehören namhafte Netzbetreiber und Energieversorger, Privatunternehmen aus den Bereichen Transport, Logistik und Verkehr, Unternehmen der öffentlichen Hand und Behörden, Institutionen und Einrichtungen im Gesundheitswesen, Banken und Versicherungen.

Über ssm euromicron

Die ssm euromicron GmbH (www.euromicron-ssm.de) ist ein Systemhaus der euromicron Gruppe und Spezialist für infrastrukturnahe Lösungen im Zukunftsmarkt Smart Buildings. Ihre Kunden aus Mittelstand, öffentlicher Hand und Großunternehmen profitieren von einer umfassenden Projekterfahrung im Design und der Implementierung intelligenter Gebäudetechnik. Mit Ihrer umfassenden Projekterfahrung Erfahrung deckt der Spezialist für leistungsfähige digitale Infrastrukturen nahezu die gesamte Palette der Stark- und Schwachstromtechnik, über die Geschäftsfelder Daten-, Sicherheits- und Elektrotechnik, ab. Der Hauptsitz der Gesellschaft ist Hamburg; eine weitere Niederlassung befindet sich in Berlin.



euromicron
Deutschland GmbH

euromicron

Pressekontakt euromicron AG:

euromicron AG
Investor & Public Relations
Zum Laurenburger Hof 76
60594 Frankfurt am Main
Telefon: +49 69 631583-0
Telefax: +49 69 631583-17
E-Mail: IR-PR@euromicron.de
www.euromicron.de
ISIN DE000A1K0300
WKN A1K030

euromicron Social Media Profile

www.euromicron.de/aktuelles/social-media

