

PRESSEMITTEILUNG

WISAG erneuert technische Ausstattung

Modernste Büros für ABB Deutschland

Frankfurt am Main/Mannheim, 6. März 2020 – „Future of Work“ – unter diesem Motto hat ABB Deutschland eine Etage im „Wabenbau“, einem der größten Gebäude des Unternehmens weltweit, umgebaut und saniert. Auch die WISAG Industrie Service Gruppe, einer der führenden Industriedienstleister Deutschlands, war an diesem Projekt beteiligt und brachte die Büroausstattung auf den neuesten Stand der Technik.

Die Umbauarbeiten der WISAG beinhalteten die Erneuerung der Elektro- und IT-Installationen in den dafür vorgesehenen Bodentanks. „Neben Elektro-, Daten- und Telefonleitungen beherbergten die Bodentanks Steck-, Netzwerk- und Telefondosen – allesamt auf dem technischen Stand der 70er Jahre“, erinnert sich Michael Weber, Bereichsleiter FMI der WISAG Gebäude- und Industrieservice Süd-West. „Deshalb haben wir insgesamt 1.000 dieser Bodentanks entkernt und an moderne Standards angepasst.“

Eine Besonderheit des kernsanierten Stockwerks stellt die spezielle „Future of Work Wabe“ dar. Flexibel, agil, kollaborativ: Das Büro, wie wir es heute kennen, wird sich an die neuen Entwicklungen der Arbeitswelt anpassen. Am Beispiel der „Future of Work Wabe“ können die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von ABB die neue Bürowelt testen und dort arbeiten. Sie haben die freie Wahl zwischen Kommunikations-, Konzentrations-, Kooperations- und Rückzugsmöglichkeiten. Je nach aktueller Anforderung ihrer Tätigkeit wird die passende Büroumgebung gewählt.

Damit die Flexibilisierung auch in der Praxis gelingt, haben die Experten der WISAG jeden Arbeitsbereich mit einem eigenen Netzwerk- und Stromanschluss ausgestattet. Festnetztelefone sucht man an den Arbeitsplätzen in dieser „Wabe“ vergeblich – Telefonate werden nur noch über Smartphones oder PC-Phones geführt. „Speziell für längere Gespräche oder Telefonkonferenzen gibt

es schalldichte Telefonzellen, in die sich die Mitarbeiter zurückziehen können“, erklärt der Bereichsleiter. „Diese haben wir mit einer optischen Alarmierung der Brandmeldeanlage versehen.“

Darüber hinaus stattete der Industriedienstleister den neu errichteten Kaffeebereich mit Strom-, Wasser- und Abwasseranschluss aus. Sämtliche Sitzmöglichkeiten wurden mit Netzwerk- und Stromanschlüssen versehen. Malerarbeiten und der Austausch von insgesamt 3.700 Quadratmetern Teppichboden machten den Service des Industriedienstleisters komplett. „Insgesamt fünf Monate waren wir vor Ort, ehe wir den Auftrag pünktlich Ende 2019 abschließen konnten.“

Presseservice:

Diesen Artikel sowie weiteres Text- und Bildmaterial können Sie im Internet auf www.wisag.de im Pressebereich herunterladen. Abdruck frei. Quellenangabe/Copyright für Bilder und Grafiken (sofern nicht anders angegeben): WISAG Industrie Service Holding, 2020. Wir danken für die Zusendung eines Belegexemplars. Falls Sie aus unserem Verteiler gestrichen werden möchten, informieren Sie uns bitte unter bettina.baumert@wisag.de.

Über die WISAG Industrie Service Holding GmbH:

WISAG Industrie Service Holding GmbH – Partner der Industrie

Die WISAG Industrie Service Holding GmbH mit Sitz in Frankfurt am Main ist einer der führenden deutschen Industriedienstleister. Kerngeschäft des Familienunternehmens ist die Übernahme von Sekundärprozessen rund um Produktion und Verwaltung bei industriellen Kunden. Das Leistungsspektrum umfasst die Geschäftsfelder Instandhaltung, technische Reinigung, industrielles Facility Management, Anlagenbau Elektrotechnik, Anlagenbau Gebäudetechnik, Produktionslogistik, Produktionsunterstützung sowie Industriemontage. Mit über 9.000 Kunden und einem Umsatz von 815 Millionen Euro im Jahr 2018 zählt die WISAG Industrie Service Holding GmbH zu den führenden Dienstleistungsunternehmen der Branche. 2018 beschäftigte das Unternehmen rund 14.000 Mitarbeiter in mehr als 70 Niederlassungen in Deutschland.

Pressekontakt:

WISAG Industrie Service Holding GmbH
Bettina Baumert
Unternehmenskommunikation
Herriotstraße 3, D-60528 Frankfurt/Main
Telefon:+49 69 505044-713
Fax:+49 69 505044-344
E-Mail: bettina.baumert@wisag.de
www.wisag.de