

Gutes Klima unter dem Stachus

Auftraggeber

Stadtwerke München

Baustelle / Montageort

Stachusbauwerk

Karlsplatz, München

KAEFER-Leistung

Tausende von Bauteilen auf einer Baustelle mit 5 Etagen im Untergrund: Eine logistische Glanzleistung.

Zeitraum

2008 bis 2012

Die Münchner nennen den Platz, der im Zentrum von München als „Karlsplatz“ zu finden ist, liebevoll „Stachus“. Bei der Eröffnung 1970 war man stolz auf das größte Untergrundbauwerk Europas mit Geschäften und modernen Bahnstationen. 40 Jahre später war es höchste Zeit für eine Renovierung und Sanierung der rund 100.000 m² in 5 Untergeschossen. Neue Restaurants, Geschäfte und ÖPNV-Stationen bringen seit der Fertigstellung Glanz und neues Leben in die Innenstadt von München. KAEFER gehörte zu den Hauptakteuren auf der Baustelle. 22 gigantische Klimaanlage, verbunden durch mehr als 14.000 m² Kanäle sorgen für bestes Klima beim Einkaufsbummel oder auf dem Weg zur Arbeit.

> Wärmeisolierung



> Kälteisolierung



> Schallschutz



> Brandschutz



> HVAC



Auftrag

- > Austausch von Lüftungskanälen, Klimaanlage und Ventilatoren
- > Nachrüstung von Wärmerückgewinnungskomponenten
- > Maßnahmen für den vorbeugenden baulichen Brandschutz

Ausführung

- > 22.000 m² Demontage und Entsorgung von Lüftungskanälen, Brandschutzverkleidungen und Dämmungen
- > Lieferung und Einbau von mehr als 14.000 m² Lüftungskanälen und Formteilen
- > Lieferung und Einbau neuer Klima- und Lüftungsanlagen auf 100.000 m² Fläche in 5 Untergeschossen

Kundenvorteile

- > Zeitersparnis durch Entsorgung und Erneuerung aus einer Hand
- > Geringe Beeinträchtigung durch Arbeit im laufenden Betrieb
- > Effizienz durch zentrale Steuerung der anspruchsvollen Projektlogistik
- > Energetische Optimierung durch sorgfältige Abstimmung aller Anlagenkomponenten auf dem aktuellen Stand der Technik

Unsere Standorte
in Deutschland

