

Rechenzentrum in Erding



Umbau von 14.000 m² Büroflächen in zwei fünfgeschossigen Bestandsgebäuden, inklusive Austausch der Fassade an einem der Bürogebäude. Im Rahmen der Modernisierung sollen zukunftsfähige Büroraumstrukturen und ein nachhaltiges Energiekonzept umgesetzt werden. Im Vorfeld der Maßnahme wurden bereits Gebäudebereiche des angegliederten Rechenzentrums saniert und an die Anforderungen der heutigen Sicherheitsstandards angepasst. Zudem erhielt der Standort mit dem Erweiterungsbau des Bestandparkdecks weitere PKW-Stellplätze in unmittelbarer Nähe.

„Building Enhancement and Renovation Project "Modernisierung und Umbau von 2 Bürogebäuden aus 1989 bzw. 2000, diverse. Anpassungs- und Sanierungsmaßnahmen des Rechenzentrums sowie Erweiterung eines Parkdecks, München

Leistungsbild:

Projektleitung, Projektsteuerung

Status:

abgeschlossen

Volumen:

BGF ca. 14.000 m²

Laufzeit:

06/2016 to 10/2019

Standort:

Deutschland

Karte zeigen: [Google Maps](#)