

Hauptverwaltung Stadtwerke Düsseldorf



Standort
Düsseldorf, Deutschland

Gebaut
Bauzeit: 1999-2001BG

Von städtischen Industriestandorten zu hochwertigen Büros

Die neue Hauptverwaltung der Stadtwerke in Düsseldorf integriert die historische Turbinenhalle sowie weitere Altbauten des ehemaligen Kraftwerks Flingern. Auf dem ursprünglichen Gelände des Kesselhauses schließen vier Bürotrakte, drei davon zweibündig, über eine Glasfuge getrennt an die Altbauten an. Zwischen den Baukörpern befinden sich Glashallen, die für eine optimale Tageslichtzufuhr in den flexiblen Bürobereichen des Neubaus sorgen. Die Büroflächen in den über Stahlbrücken verbundenen Gebäuden orientieren sich jeweils zu den als Wintergärten konzipierten und vollständig verglasten Hallen. Insgesamt wurden etwa 800 Arbeitsplätze geschaffen. Die Begrünung unterstützt das Mikroklima und bietet dem Nutzer klimatisch unabhängige Freiflächen an. Alle Büros sind den Atrien zugewandt und vollflächig verglast. Bis auf die Flurverglasung sind die Stirnseiten zur Straße und zum Kraftwerk mit Glaspaneelen geschlossen. Die Atrien dienen als Pufferzone zur Temperaturregulierung und werden durch große Zu- und Abluftöffnungen in den Stirnfassaden sowie am oberen Dachrand natürlich be- und entlüftet. In jedem Büro können die Fenster ganzjährig geöffnet werden, was eine natürliche Belüftung aus den Innenhöfen ermöglicht.

Preise, Nominierungen

2001

MIPIM Award 2001, Finalist

2000

BDA Auszeichnung guter Bauten 2000, Anerkennung

Team

Team

Christoph Ingenhoven, Ben Dieckmann, Klaus Frankenheim, Ralf Dorsch-Rüter, Dieter Henze, Stefan Höher, Hinrich Schumacher, Herbert Voss, Christel Bauscher, Marc Böhnke, Sylvia Domke, Holger Gravius, Thomas Höxtermann, Christof Janoschka, Peter Pistorius, Regina Wuff

Bauherr

Murva Grundstücksverwaltungsgesellschaft mbH & Co. KG vertreten durch ALBA BauProjektManagement GmbH, Niederlassung Düsseldorf, Beteiligungsgesellschaften der KGAL KG Leasing GmbH & Co., Grünwald

Tragwerksplanung

SPI Schüßler Plan Ingenieurgesellschaft für Bau- und Verkehrswegeplanung mbH, Düsseldorf

Sonderstatik

Werner Sobek Ingenieure GmbH, Stuttgart

Technische Gebäudeausrüstung

Ingenieurgesellschaft Kruck GmbH, Mülheim a.d. Ruhr

Fassadenplanung

DS-Plan GmbH, Stuttgart

Lichtplanung

Werning Tropp Schmidt, Feldafing

Brandschutz

Ingenieurbüro Lorsbach, Solingen

Freiraumplanung

Ingenhoven associates, Düsseldorf mit WKM Weber Klein Maas Landschaftsarchitekten, Meerbusch

Beratung Industriedenkmal

Ingenieurbüro Bohn, Herrsching

Beratung Denkmalschutz

Büro Dahmen und Mertens, Düsseldorf

Kunstberatung

Achenbach Art Consulting, Düsseldorf Kunst Jorge Pardo,
Los Angeles · Thomas Ruff, Düsseldorf