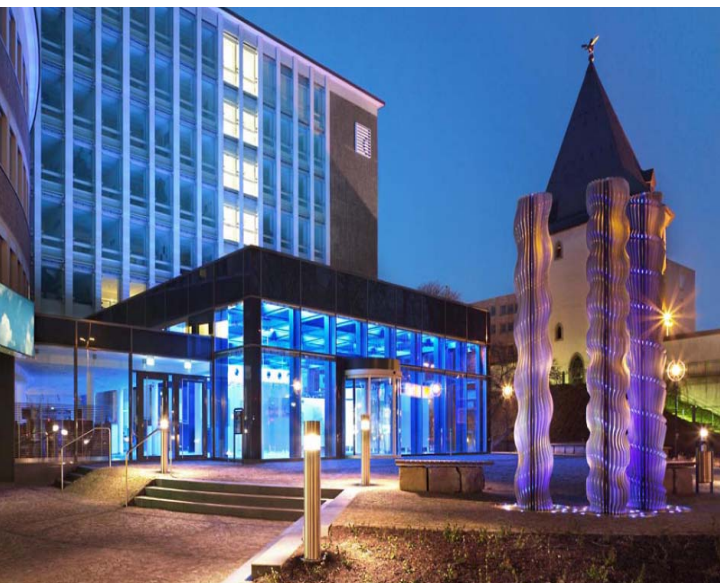


DEW21, Dortmunder Energie- und Wasserversorgung
Architekten: Haacke Innenarchitekten, Herdecke

DEW 21
Ostwall 51
Dortmund
Deutschland

Realisierungsjahr: 2005

Möbel: **zena, open up**



Die Dortmunder Energie- und Wasserversorgung GmbH versorgt die Einwohner der Stadt mit Erdgas, Strom, Wärme und Wasser. Der Verwaltungsbau mit Kundenberatungszentrum wurde umfassend saniert und Arbeits-, Besprechungs-, Schulungs- und Servicebereiche nach zeitgemässen Kriterien ausgestattet und möbliert.

Vorplatz und Eingangsbereich sowie Foyer des Kundenberatungszentrums (Fotos auf diese Seite © Markus Steur, alle anderen Fotos © Sedus)



DEW21, Dortmunder Energie- und Wasserversorgung
Architekten: Haacke Innenarchitekten, Herdecke

DEW 21
Ostwall 51
Dortmund
Deutschland

Realisierungsjahr: 2005

Möbel: zena, open up



Die Beraterarbeitsplätze, mit dem System **zena** realisiert, wurden mit Tischplatten aus Linoleum und 3D-Umleimern ausgestattet. Die Trennwand- und Schiebetürelemente verfügen über einen Sichtschutz aus geistem Glas. Als Sitzgelegenheit dienen Dreh- und Besucherstühle **open up**.

DEW21, Dortmunder Energie- und Wasserversorgung
Architekten: Haacke Innenarchitekten, Herdecke

DEW 21
Ostwall 51
Dortmund
Deutschland

Realisierungsjahr: 2005

Möbel: **zena**, **open up**



Beleuchtete und freundlich gestaltete Flure führen in die Geschäftsleitungsetage.

Hier der Arbeitsplatz einer Chefsekretärin mit **zena** und einer Tischplatte mit Kirschbaumfurnier und satiniertes Glaswange. Als Drehstuhl dient ein **open up**.



DEW21, Dortmunder Energie- und Wasserversorgung Architekten: Haacke Innenarchitekten, Herdecke

DEW 21
Ostwall 51
Dortmund
Deutschland

Realisierungsjahr: 2005

Möbel: **zena, open up**



Der Arbeitsplatz des
Abteilungsleiters,
realisiert mit dem
Tischsystem **zena**
erhielt eine Tischplatte
mit Wenge-Furnier.
Das Sideboard verfügt
über satinierte
Glastüren und
Glaswangen.

In den Abteilungs-
sekretariaten wurden
bei **zena** Ahorndekor,
Glaswangen und bei den
Schränken satinierte
Glastüren und
Glaswangen verwendet.



DEW21, Dortmunder Energie- und Wasserversorgung
Architekten: Haacke Innenarchitekten, Herdecke

DEW 21
Ostwall 51
Dortmund
Deutschland

Realisierungsjahr: 2005

Möbel: **invitation,**
silent rush

Mit dem Benchsystem **invitation**, das über alle zahlreichen Features und Elektrifizierungsoptionen verfügt, wurden die Schulungsräume gestaltet.



DEW21, Dortmunder Energie- und Wasserversorgung
Architekten: Haacke Innenarchitekten, Herdecke

DEW 21
Ostwall 51
Dortmund
Deutschland

Realisierungsjahr: 2005

Möbel: **zena**,
silent rush



Schulungsräume, realisiert mit dem system **zena** (Ahorndekor) und ein Konferenzraum mit no limits (Foto Mitte). Als Stühle dienen **silent rush** Drehsessel und Freischwinger.