



KRÄTZIG & PARTNER
Ingenieurgesellschaft für Bautechnik mbH

Neubau City Plaza Wuppertal





KRÄTZIG & PARTNER
Ingenieurgesellschaft für Bautechnik mbH



© Chapman Taylor

Projektdaten

Standort	Döppersberg, 42103 Wuppertal
Bauherr	Signature Capital, Berlin
Architekt	Chapman Taylor, Düsseldorf
Bauausführung	AUG. PRIEN Bauunternehmung GmbH & Co. KG, Dortmund
Bauzeit	2015 - 2019
BRI	ca. 99.000 m ³
BGF	ca. 9.600 m ²
Unsere Leistung	Baustatische Prüfung und Bauüberwachung

Auszeichnungen

MAPIC-Award 2019 in der Kategorie „Best Retail City Centre Regeneration“

European Property Award 2019/20 für die „Beste Einzelhandelsarchitektur in Deutschland“

polis Award 2016 in der Kategorie „Reaktivierte Zentren“

Projektbeschreibung

City Plaza ist das Herzstück des groß angelegten Stadterneuerungsprojekts Wuppertal-Döppersberg, das die Reaktivierung der Wuppertaler Innenstadt zum Ziel hatte. Über eine neu errichtete Fußgängerbrücke, die beidseitig von Einzelhandelspavillons flankiert wird, wird die wichtige Verbindung zwischen Hauptbahnhof und zentraler Fußgängerzone wieder hergestellt. Direkt am Bahnhofsvorplatz gelegen bildet der fünfgeschossige Gebäudesolitär City Plaza gemeinsam mit dem klassizistischen Bahnhofsgebäude das neue Haupteingangstor zur Wuppertaler Innenstadt.

Weitere Informationen

unter: https://www.chapmantaylor.com/uploads/Chapman_Taylor_City_Plaza_Wuppertal_Overview.pdf