

Gebäudehüllen

gmp



©gmp/Bruce Sutherland
Cape Town Stadion, Kapstadt, Südafrika, 2009



Arena da Amazônia, Manaus, Brasilien, 2014
Copyright: gmp / Marcus Bredt



Umbau des Estadio SanÉago Bernabéu, Madrid, Spanien, im Bau
Copyright: gmp / a-promise

leicht / durchlässig / transluzent
Gebäudehüllen bei gmp Sportprojekten

Die Architekten-sozietät gmp wurde 1965 von Meinhard von Gerkan und Volkwin Marg gegründet. Mit über 500 Mitarbeitern in vierzehn Büros ist gmp heute im In- und Ausland aktiv und gehört zu den wenigen Büros mit einer generalistischen Position, die sich für ein Projekt von seiner entwurflichen Idee und deren Realisierung bis hin zum Interieurdesign verantwortlich fühlen. Mehr als 370 Bauten aller Typologien sind mittlerweile auf mehreren Kontinenten realisiert worden. Dabei zählt gmp mit mehr als 20 gebauten Stadionprojekten, u.a. für die FIFA WM 2006 in Deutschland, 2010 in Südafrika und 2014 in Brasilien sowie für die UEFA EURO 2012 in Polen und der Ukraine, zu den renommiertesten Architekten für Sportstätten weltweit. Die architektonische Strategie des Büros richtet sich dabei sowohl auf technische und funktionale Anforderungen als auch auf nachhaltige Konstruktionen, mit dem Ziel, eine spezifische Identität und Unverwechselbarkeit aus dem jeweiligen kulturellen Kontext zu generieren. Flächentragwerke und Membranstrukturen mit ihrer Leichtigkeit, Effizienz und nicht zuletzt ihrer Schönheit sind dabei in vielerlei Hinsicht die geeigneten Konstruktionen, um die Gestaltphilosophie von gmp baulich umzusetzen. Der Vortrag veranschaulicht diesen Ansatz an den konkreten architektonischen Beispielen der Stadionprojekte in Südafrika, Brasilien und Umbau des Estadio Santiago Bernabéu, Madrid, Spanien, im Bau

gmp Architekten von Gerkan, Marg und Partner
Martin Glass, Dipl. Ing. Architekt, Director
T: +49.30.617 85 629
www.gmp-architekten.de
mglass@gmp-architekten.de

Präsentiert von

ELEMENTE
materialForum