

## Neues Fußballstadion München-Fröttmaning

### Auslober:

FC Bayern München e.V.  
TSV München von 1860 e.V.

### Verfahren:

Verhandlungsverfahren mit vorgeschaltetem EWR-offenen Bewerbungsverfahren zur Auswahl von 8 Teilnehmern

### Teilnehmer:

Bietergemeinschaften aus Architekten und Bauunternehmen

### Beteiligung:

8 Arbeiten aus 28 Bewerbungen

### Termine:

Tag der Ausschreibung	19. 07. 2001
Bewerbungsschluß	20. 08. 2001
Abgabetermin	12. 11. 2001
Gutachtersitzung	29./30. 11. 2001

### Anmerkung der Redaktion:

Das Verfahren ist noch nicht abgeschlossen. Voraussichtlich wird die Entscheidung der Auftragsvergabe am 8. Februar 2002 getroffen. Aus rechtlichen Gründen konnten die Planunterlagen noch nicht veröffentlicht werden.

### Obergutachtergremium Fachbereich:

Markus Allmann, München  
Prof. Dr. Klaus Bollinger, Frankfurt/Wien  
Prof. Peter Kulka, Köln  
Peter Lanz, München  
Bernd Rauch, Berg  
Christian Raupach, München  
Prof. Dr. Bernd Scholl, Karlsruhe  
Christiane Thalgot, München  
Prof. Donata Valentien, Weßling

### Obergutachtergremium Sachbereich:

Franz Beckenbauer, FC Bayern München  
Prof. Dr. Fritz Scherer, FC Bayern München  
Karl-Heinz Wildmoser sen., TSV München  
Karl-Heinz Wildmoser jun., TSV München  
Christian Ude, Oberbürgermeister, München  
Helmut Schmid, Stadtrat, München  
Hans Podiuk, Stadtrat, München  
Helmut Steyer, Stadtrat, München

### Verfahrensaufgabe:

Planung und Bau eines neuen Fußballstadions (ohne Laufbahnen) mit 66.000 überdachten Sitzplätzen, ca. 100 Logen, ca. 3.000 Business-Seats, ca. 5.000 m<sup>2</sup> BGF Gastronomiebereich, Klub- und Konferenzräume, ca. 1.500 Pkw-Stellplätze in direkter Zuordnung zum Stadionbauwerk sowie 9.500 Pkw-Stellplätze und 350 Bus-Stellplätze im Umgriff des Stadionbereiches.

### 1. Rang:

Herzog & de Meuron, Basel  
Bauunternehmen: Alpine Bau Deutschland

### 1. Rang:

gmp – von Gerkan · Marg und Partner, Hamburg  
Bauunternehmen: Max Bögl GmbH & Co. KG

### Weitere Teilnehmer:

Murphy/Jahn Architects Inc. Chicago  
Bauunternehmen: Philip Holzmann AG

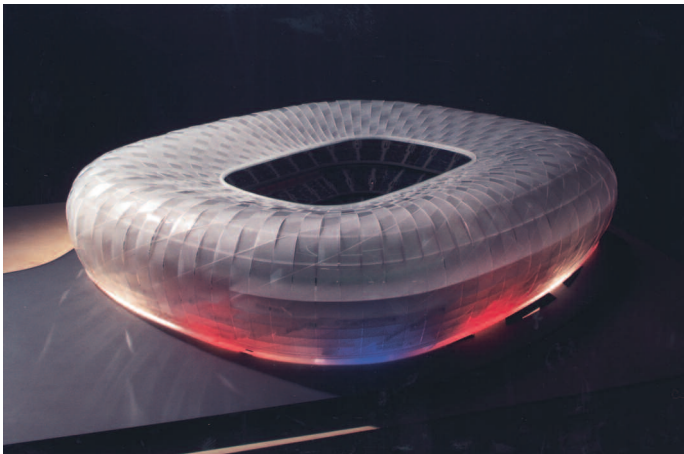
Foster and Partners, London  
Bauunternehmen: Glass GmbH/  
BG Bau Mittelstand

KSP Engel Zimmermann, Frankfurt/München  
Bauunternehmen: Bilfinger Berger AG

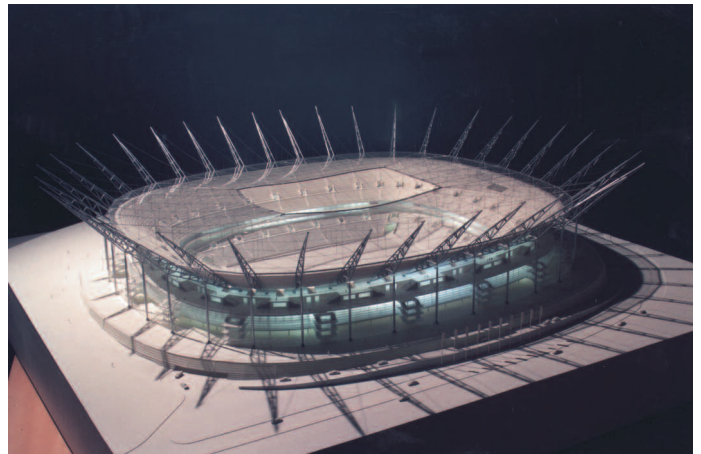
Prof. Gerber, Dortmund  
Bauunternehmen: Wayss & Freytag AG/  
Dyckerhoff & Widmann AG/Walter Bau AG

Eisenmann Architects, New York  
Bauunternehmen: STRABAG Hoch- und  
Ingenieurbau AG

Auer + Weber, München  
Bauunternehmen: HOCHTIEF AG



1. Rang: Herzog & de Meuron, Basel · Alpine Bau Deutschland GmbH



1. Rang: gmp – von Gerkan · Marg und Partner, Hamburg · Max Bögl GmbH & Co. KG

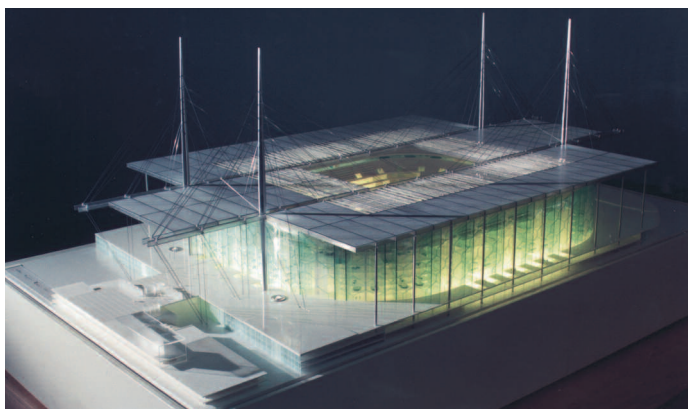




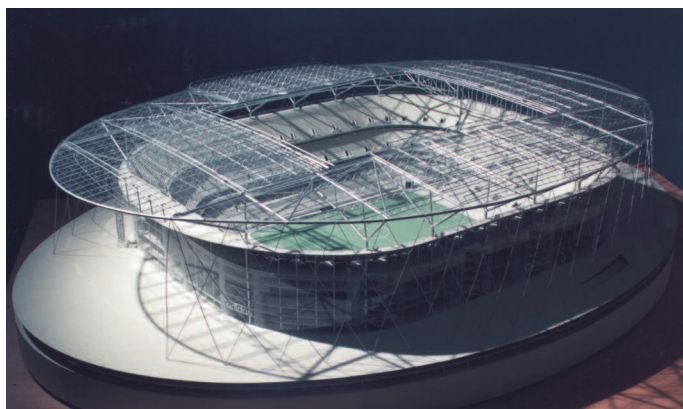
Weitere Teilnehmer: Murphy/Jahn Architects, Chicago · Philip Holzmann AG



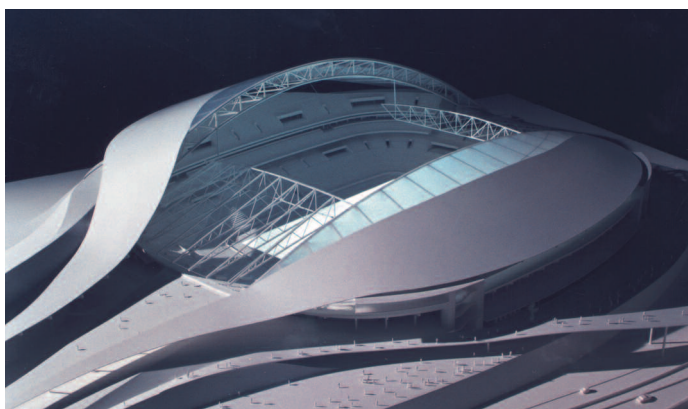
Weitere Teilnehmer: Foster and Partners, London · Glass GmbH/BG Bau Mittelstand



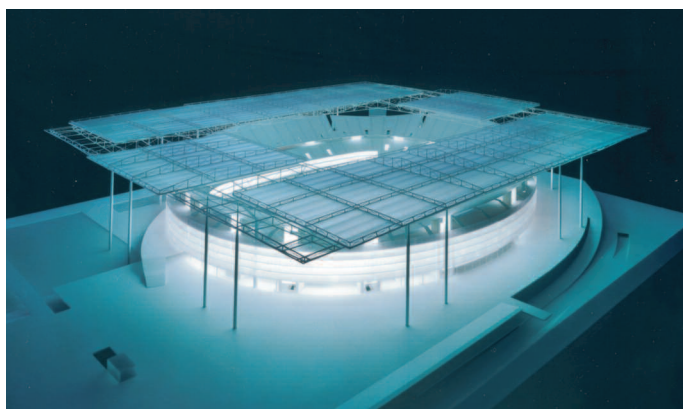
Weitere Teilnehmer: KSP Engel Zimmermann, Frankfurt/München · Bilfinger Berger AG



Weitere Teilnehmer: Prof. Gerber, Dortmund · Wayss & Freytag/Dyckerhoff & Widmann/Walter



Weitere Teilnehmer: Eisenmann Architects, New York · STRABAG Hoch- und Ingenieurbau AG



Weitere Teilnehmer: Auer + Weber, München · HOCHTIEF AG

## Stadt Pforzheim Wettbewerb Marktplatz

- Beschreibung der Wettbewerbsaufgabe
- farbige Darstellung der prämierten Wettbewerbsarbeiten und Ankäufe
- Lagepläne der weiteren Teilnehmer

Herausgeber: Stadt Pforzheim

24 Seiten, DIN A 4, broschiert

ISBN 3-934775-07-1; Schutzgebühr € 6,-

Verlag: wettbewerbe aktuell  
 Maximilianstraße 5 · D-79100 Freiburg  
 Tel.: +49 (0) 761/77455-0 · Fax: +49 (0) 761/77455-11  
 email: verlag@wettbewerbe-aktuell.de

Die Broschüre ist im Buchhandel oder direkt beim Verlag **wettbewerbe aktuell** erhältlich

Bestellcoupon:

Hiermit bestelle ich beim Verlag **wettbewerbe aktuell**  
 \_\_\_\_\_ Exemplare der Broschüre **Marktplatz Pforzheim**  
 zum Stückpreis von € 6,- zzgl. € 2,50 Versandkosten.

*Fax 0761/77455-11*

\_\_\_\_\_  
Name

\_\_\_\_\_  
Straße/Hausnr.

\_\_\_\_\_  
PLZ/Ort

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift