

Fachoberschule in Friedberg

Auslober:

Landkreis Aichach-Friedberg
 Betreuung/Vorprüfung:
 Landratsamt Aichach-Friedberg

Wettbewerbsart:

Begrenzt offener einstufiger Realisierungswettbewerb mit vorgeschaltetem EWR-offenen Bewerbungsverfahren zur Auswahl von 30 Teilnehmern.

Beteiligung: 30 Arbeiten

Termine:

Bewerbungsschluß	11. 03. 2002
Abgabetermin Pläne	20. 06. 2002
Abgabetermin Modell	27. 06. 2002
Preisgerichtssitzung	25./26. 07. 2002

Fachpreisrichter:

Prof. Herbert Meyer-Sternberg, München (Vors.)
 Norbert Diezinger, Eichstätt
 Wolfgang Glaser, München
 Johannes Neumann, Aichach
 Stellv.: Albert Schweiger, Aichach
 Rainer Löhle, Augsburg

Sachpreisrichter:

Christian Knauer, Landrat, Aichach
 Walter Föllmer, KR, Friedberg-Wulfertshausen
 Roland Fuchs, Kreisrat, Friedberg
 Stellv.: Johann Achter, Kreisrat, Kühbach

Preisgerichtsempfehlung:

Das Preisgericht beschließt einstimmig, dem Auslober die Arbeit des ersten Preises wegen ihrer hohen Qualität zur Realisierung zu empfehlen.

Modellfotos: Auer + Weber, München

1. Preis (€ 24.000,-):

Auer + Weber, München
 Prof. Fritz Auer · Martina Baum
 Stefan Niese · Till Richter
 L.Arch.: Latz + Partner, Kranzberg
 Tilman Latz
 Haustechnik: IB Hausladen, Kirchheim
 Herr De Saldanha
 Modell: Modellbau Grüne, Beuerberg
 Animationen: Stefan Niese

3. Preis (€ 13.500,-):

Reinhard Bauer, München

3. Preis (€ 13.500,-):

Stefan Kamm, Stuttgart
 Mitarbeit: Kalliopi Cheka · Bernhard Rhein

4. Preis (€ 7.000,-):

Prof. Hubert Schulz, Augsburg
 Prof. Werner Girsberger
 Mitarbeit: Alexander Dietl · Anita Ivic

Ankauf (€ 3.500,-):

Bernhard Heid, Fürth
 Wolfram Heid · Volker Heid

Ankauf (€ 3.500,-):

Krug & Partner, München
 Prof. Jürgen Krug · G. Krug
 Mitarbeit: Kathrin Hümmer

Ankauf (€ 3.500,-):

Fritsch + Tschaidse, München
 Rüdiger Leo Fritsch · Aslan Tschaidse

Ankauf (€ 3.500,-):

Mahler · Günster · Fuchs Generalplan., Stuttgart

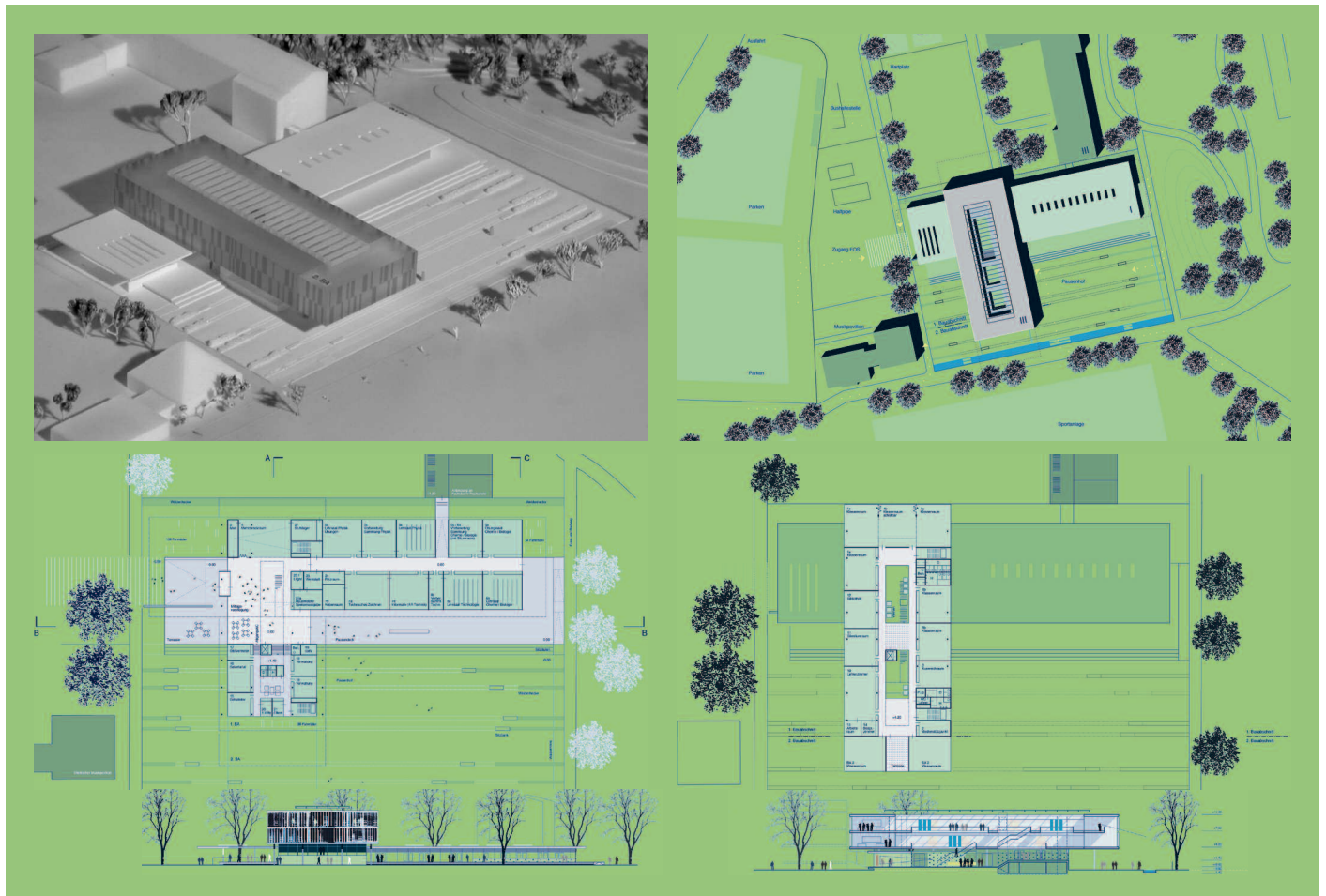
Wettbewerbsaufgabe:

Das Wettbewerbsgelände liegt nordöstlich ca. 0,5 km entfernt von der Innenstadt mit seiner historischen Altstadt kern. Derzeit wird das Grundstück als Rasenspielfeld von der Realschule genutzt. Nördlich angrenzend an das Areal liegt die Konradin-Realschule mit der Doppelturnhalle und der Freisportanlage sowie nördlich der Rothenbergstraße das Wernher-von-Braun-Gymnasium.

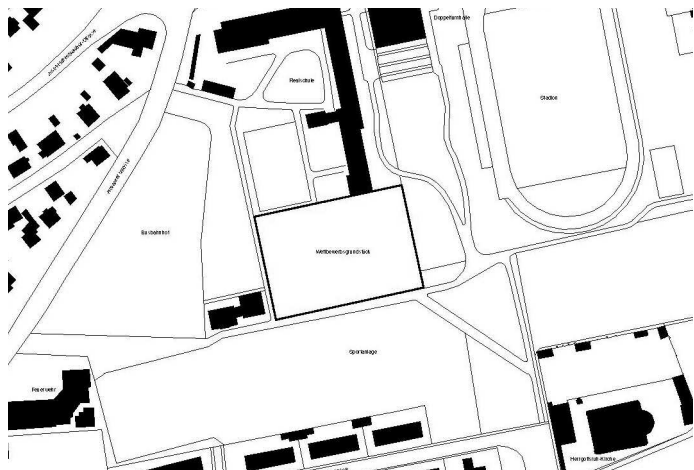
Die Fachoberschule ist eine Schule der beruflichen Oberstufe. Sie führt in zwei Schuljahren zur allgemeinen Fachhochschulreife. Es werden zur Zeit die beiden Ausbildungseinrichtungen Technik sowie Wirtschaft, Verwaltung und Rechtspflege geführt. Die Möglichkeit einer Erweiterung um die Ausbildungsrichtung Sozialwesen oder einer anderen Form der beruflichen Oberstufe ist bei der Planung vorzusehen (4 Klassenräume).

Die Fachoberschule soll auf einer Ebene eine räumliche Anbindung an die bestehende Realschule erhalten. Es ist vorgesehen, solange die neue FOS nicht ausgelastet ist, dass die Realschule vor allem Fachräume auf einer Ebene mit benutzen kann. Das Bauprogramm mit 2.504 m² HNF und 264 m² Erweiterung gliedert sich u.a. in: 1.080 m² Unterrichtsräume, 793 m² Fachunterrichtsräume, 218 m² Bibliothek und Räume für Lehrer, 169 m² Verwaltungsbereich.

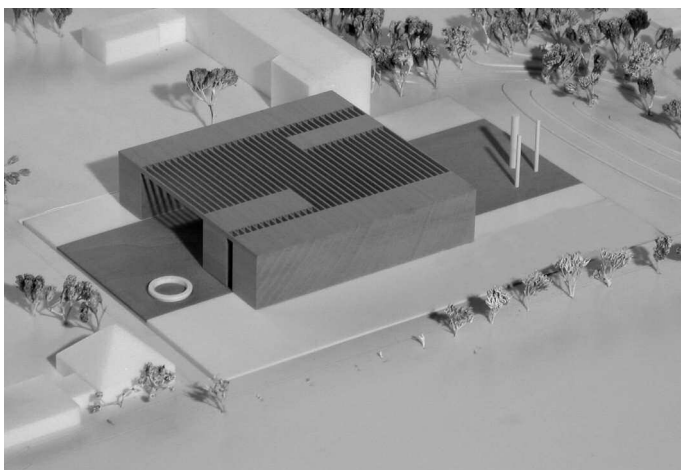
Der Auslober erwartet eine kreative, funktionelle und wirtschaftliche Gesamtplanung. Sie soll sich in die vorhandene Umgebung einfügen, und mit einer zeitgemäßen Gestaltung einen positiven Akzent setzen.



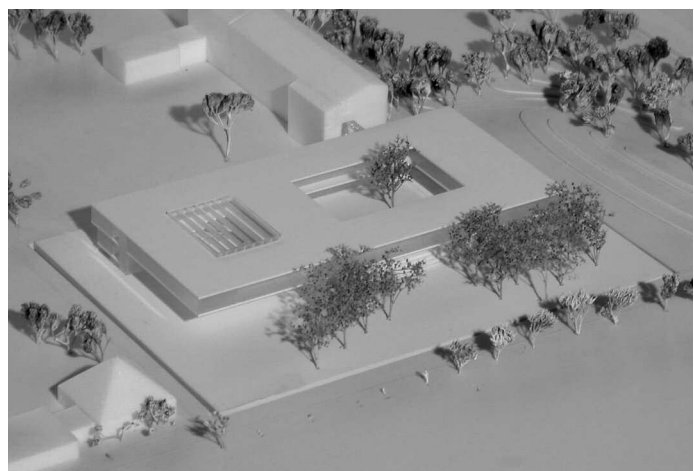
1. Preis: Auer + Weber, München



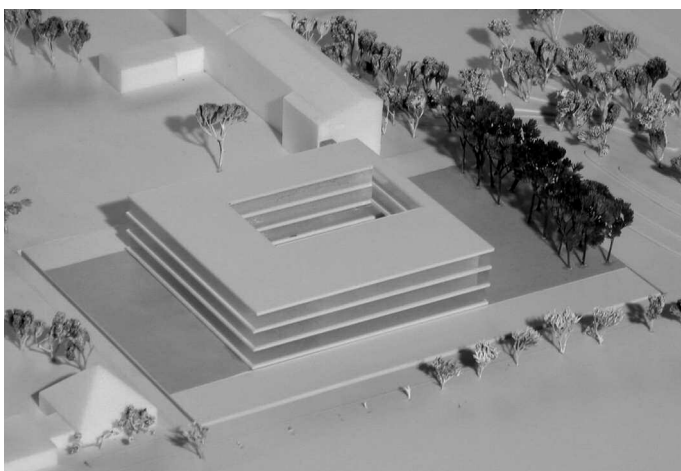
Lageplan



3. Preis: Reinhard Bauer, München



3. Preis: Stefan Kamm, Stuttgart



4. Preis: Prof. Hubert Schulz, Augsburg · Prof. Werner Girsberger



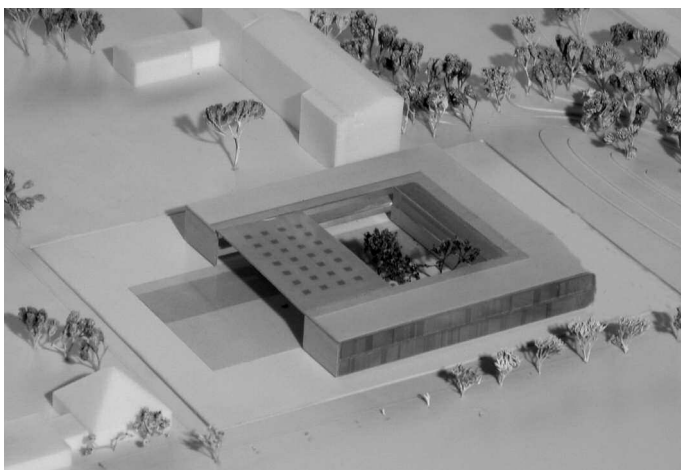
Ankauf: Bernhard Heid, Fürth



Ankauf: Krug & Partner, München



Ankauf: Fritsch + Tschaidse, München



Ankauf: Mahler · Günster · Fuchs Generalplaner, Stuttgart