

## NEUBAU EINER DREIFELDSPORTHALLE IN PFULLINGEN - Februar 2013

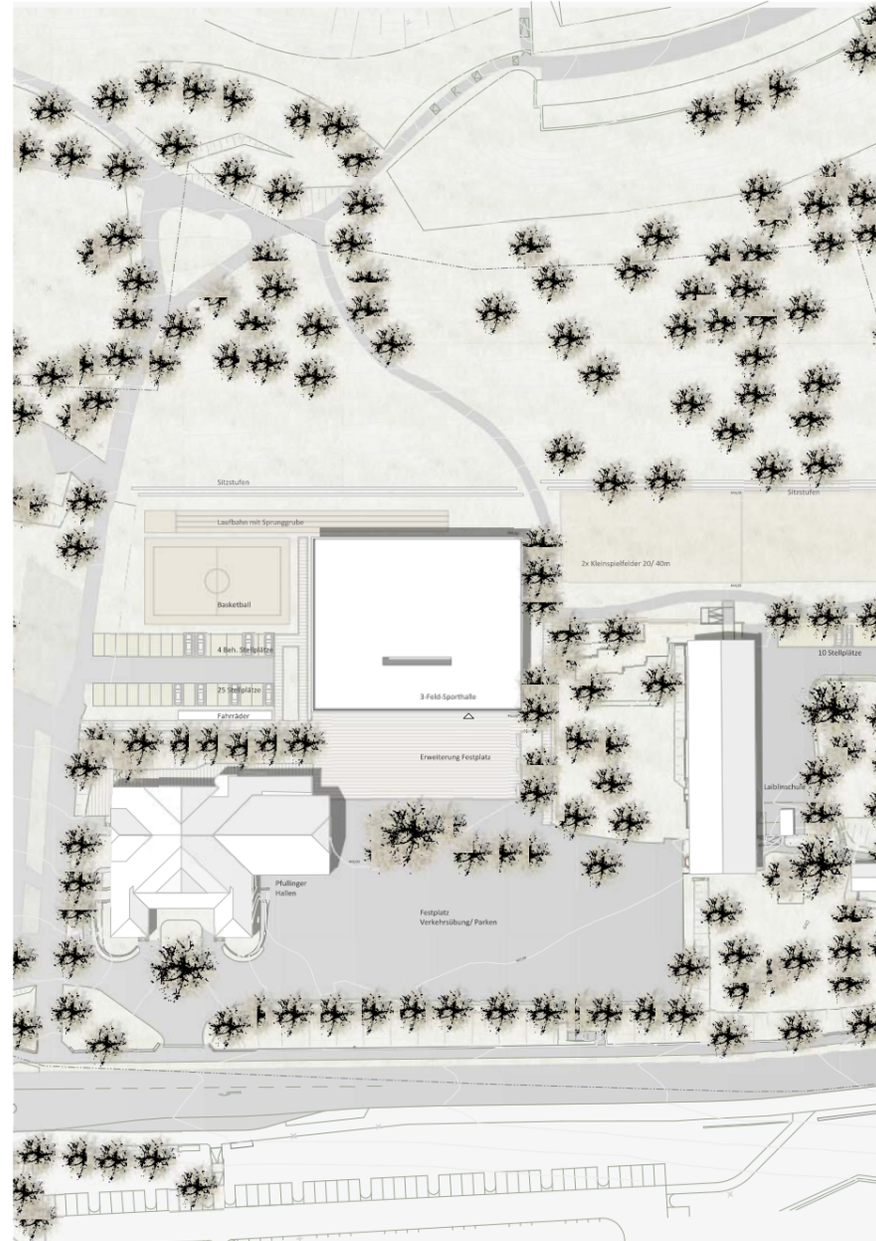
### 4. Preis

Tarnzahl 1002

Drei Architekten  
Rotebühlstrasse 87  
70178 Stuttgart



Modellaufnahme



Lageplan

Die Halle im nordöstlichen Bereich nimmt den räumlichen Kontext der Pfullinger Hallen und der Laiblin Schule auf und ergänzt das Ensemble in unaufregter Weise.

Die Gliederung des öffentlichen Raumes erfolgt wenig ausgeprägt über den vorgelagerten Festplatz sowie Parkierung und Basketballfeld.

Die neuen Parkplätze ergänzen die bestehende Parkierung konsequent. Der Zugang zur Halle erfolgt in logischer Weise über tradierte Beziehungen zu den Pfullinger Hallen.

Der Entwurf nimmt sich sowohl in Form, Materialität und Farbgestaltung gegenüber den Pfullinger Hallen angenehm zurück.

Die Gestaltung des Hallenraumes nimmt die orthogonale Struktur des Entwurfes auf und vermittelt so eine ansprechende Aufenthaltsqualität.

Diese wird durch die umlaufenden Fensterflächen noch unterstützt.

Der Tribünenbereich ist für Besucher ebenerdig zu erreichen, die Spielfläche und die Funktionsräume für die Sportnutzung sind nur über Treppen-/Aufzug zu erreichen, was für die Anlieferung von größeren Geräten eher nachteilig sein dürfte.

Der Konstruktionsprinzip und die verwendeten Baustoffe stehen für eine wirtschaftliche Lösung.

Das vorgeschlagene Energiekonzept in Verbindung mit dem hybriden Lüftungssystem und Solarkollektoren lässt eine sehr nachhaltige Bewirtschaftung erwarten.

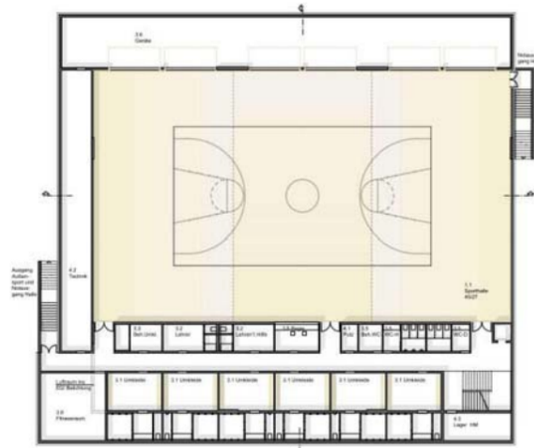
# NEUBAU EINER DREIFELDSPORTHALLE IN PFULLINGEN - Februar 2013



Ansicht Ost



Längsschnitt



Grundriss Hallenebene



Grundriss Zuschauerebene