

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **131 (2005)**

Heft 48: **Technik für das Passivhaus**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

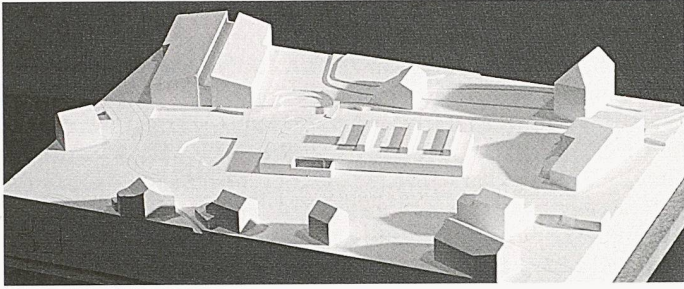
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Kindergarten, Mollis



Neubau Dreifachkindergarten (1. Rang, Joseph d'Aujourd'hui)

(bö) Die Architekten staunten, als ihnen während der Begehung eröffnet wurde, man habe das Verfahren angepasst. Der Veranstalter wollte im Gegensatz zur Ausschreibung den Wettbewerb nicht mehr anonym durchführen. Statt der verlangten Kostenschätzung sollte eine verbindliche Generalunternehmerofferte abgegeben werden. Gegen diese unzulässige Verfahrensänderung zwischen Ausschreibung und Start des Wettbewerbs intervenierte der SIA erfolgreich.

Am offenen Projektwettbewerb für den Dreifachkindergarten beteiligten sich 46 Architekten. Einstimmig wählte die Jury das Projekt von *Joseph d'Aujourd'hui* zur Weiterbearbeitung. Laut dem Architekten wird der eingeschossige Neubau in Anlehnung an die bestehende Bebauungsstruktur so auf dem Grundstück platziert, dass ein Band von Wiesen, Gärten und Bäumen den Kindergarten um-

fasst. Für die spätere Erweiterung soll das Gebäude im Süden verlängert werden. Damit bleibe im Osten und Westen genügend Aussenraum frei.

Preise

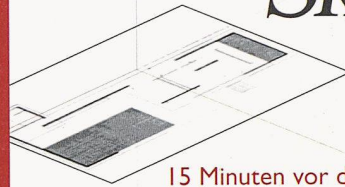
1. Rang / 1. Preis
Joseph d'Aujourd'hui, Zürich
2. Rang / 2. Preis
Bucher Architekt und Hutter Nüesch, Berneck
3. Rang / 3. Preis
Hug Architekten, St. Gallen
4. Rang / 4. Preis
Ueli Sonderegger, Heiden

Preisgericht

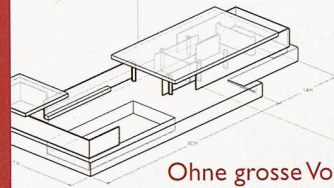
Gottfried Flach, Architekt (Präsident); Lisa Ehrensperger, Architektin; Herbert Oberholzer, Architekt; Rico Regli, Architekt; Eva Keller, Architektin (Ersatz); Fritz Beglinger, Schulpräsident; Urs Guler, Schulrat; Peter Bertschinger, Gemeinderat; Peter Ackermann, Schulrat (Ersatz)

Professionelles und einfaches 3D-Programm für Entwurf, Konstruktion und Präsentation

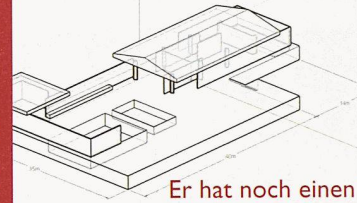
SketchUp



15 Minuten vor der Bauherrensitzung:
Nur eine Bleistiftskizze!?



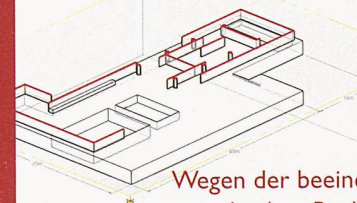
Ohne grosse Vorkenntnisse haben Sie Ihr Projekt auf Grundlage Ihrer Skizze mit SketchUp in 3D aufgebaut. Der Bauherr versteht Ihr Projekt auf Anhieb.



Er hat noch einen Teil des Nachbargrundstücks erworben, wünscht sich ein Satteldach und ein Bassin für seine kleine Tochter. Sie können während der Sitzung die Änderungen vornehmen.



Schnell sind Grundriss und Schnitte für die Weiterarbeit im 2D-Programm exportiert. Über Nacht lassen Sie (zB. mit Maxwell-Render) noch eine Perspektive rechnen.



Wegen der beeindruckenden Präsentation entgeht dem Bauherrn, dass es sich gar nicht um Ihren Entwurf handelt.

SketchUp, das flinke 3D-Programm:

- in einer Stunde erlernbar
- frei modellieren oder massgenau konstruieren
- zuverlässiger Import und Export von Bild-, Vektor- und Videodaten
- animierte 3D-Präsentationen

Preis: CHF 744.-