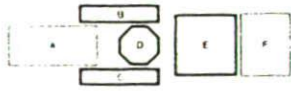


BZBArchitektengemeinschaft
Berufsschulzentrum Buchs

Projekt und Planung:

Hubert Ospelt dipl. Architekt ETH/SIA
Architekturbüro AG

Walter Boss

Architektur AG
Zollstrasse 17, FL-9490 Vaduz
Telefon 075 - 213 33 / 279 66

Örtliche Bauführung:

Fritz Berger Architekt STV
Oberstüdtlistrasse 7, CH-9470 Buchs SG
Telefon 085 - 63013 / 618 65**E - 16. Juni 88**

K O N Z E P T für die Vorgehensweise der "Künstlerischen Gestaltung"
beim Berufsschulzentrum Buchs.

1. Ausgangslage:

Die Schulgemeinde Buchs als Bauherr erstellt nördlich der bestehenden Gewerbeschule in Buchs einen Erweiterungsbau für die Gewerbliche und für die Kaufmännische Berufsschule. Der Gesamtkomplex, das sogenannte Berufsschulzentrum Buchs soll im Jahre 1990 bezogen werden.

2. Teilnehmer für die Künstlerische Gestaltung:

Für die Teilnahme an der künstlerischen Gestaltung der Schulanlage können sich Kunstschaffende aus dem Einzugsgebiet der Schule schriftlich bewerben. Die Bewerbung muss bis zum 9. Juli an das Sekretariat der Schulgemeinde Buchs, Heldastrasse 9470 Buchs erfolgen. Der Bewerbung ist eine Kurzvorstellung des Künstlers sowie Referenzunterlagen (möglichst mit Fotos von ausgeführten Arbeiten) beizulegen. Die Unterlagen werden später retourniert. Der Künstler soll bekanntgeben, für welchen Teilbereich er sich speziell interessiert, also entweder Hauptzugang Schulhaus oder Foyer Mehrzweckhalle, evtl. beide Standorte. Falls möglich, können bereits grundsätzliche Vorstellungen über die Art der Gestaltung (zwei- oder dreidimensional) aufgeführt werden.

3. Beauftragung der Künstler

Aufgrund der Bewerbungsunterlagen wird eine Gruppe der Baukommission eine Auslese treffen und eine beschränkte Zahl von Künstlern mit der Ausarbeitung von Vorschlägen beauftragen. Aus diesen Vorschlägen wird eine spezielle Kommission evtl. unter Beizug eines Kunstexperten die zur Ausführung geeigneten Arbeiten bestimmen und zur Ausführung beantragen. Ueber die definitive Ausführung bestimmt die Baukommission.

Architektengemeinschaft BZB
(Walter Boss)

Anhang: Situation 1:1000, Grundriss Foyer Mehrzweckhalle, Modellfoto