



Architektur umfasst alles

Ganzheitlich planen Stefanie Hesse und Andreas Eckmann vom Freiburger Architektur Studio



Ein Haus für sich genommen kann gefallen oder nicht. Über Geschmack lässt sich bekanntlich streiten. Architektur aber kann richtig sein oder falsch, passend oder unpassend, geglückt oder misslungen. „Gute Architektur“, sagen Stefanie Hesse und Andreas Eckmann vom Architektur Studio Freiburg, „muss die Gegebenheiten des Ortes wahrnehmen und berücksichtigen.“ Denn, so ihr Motto, das sie Jo Coenen, beider Professor aus Maastricht, entliehen haben: „Architektur umfasst alles.“ Gemeint sind alle Lebensbereiche.

Ein Architekt lohnt sich

Anders als technische Neuerungen zum Energiesparen finden Grundfragen in der Architektur nach Lichtführung und Raumgestaltung sowie dem bewussten Einsatz von Materialien oftmals zu wenig Beachtung. Dabei kann nur ein Architekt das nötige Fachwissen mit den Wünschen und Vorstellungen des Bauherren zusammenbringen und abstimmen, um so eine passende Antwort auf all diese Fragen finden. Diese Qualitäten des Architekten sollten von den Bauherren genutzt werden.



Der Ort als kreativer Impuls

Bei den komplexen Planungsaufgaben wird oft an der Außenkante der Fassade aufgehört zu denken. Das Haus, eventuell noch das eigene Grundstück werden geplant, der Rest bleibt unberücksichtigt. Viele Chancen bleiben so ungenutzt. Damit die Häuser nicht wie Fremdkörper in ihrer Umgebung wirken, „muss man die Außenräume mitdenken, eine Perspektive zeigen, sowohl von innen nach außen, als auch von außen nach innen. Dann vernetzt sich das Ganze“. Architektur soll auf das reagieren, was vor Ort vorhanden ist: Man kann bewusst einen Kontrapunkt setzen, um Fragen aufzuwerfen. „Das kann Frische hereinbringen“, so Eckmann, „wie in einem Bild eine Farbe ein ganz neues Licht erzeugen kann.“ Eine andere Variante ist, „invernehmliche Lösungen mit dem Bestehenden zu finden, es zu integrieren, indem man Farben, Formen, Materialien benutzt, die den Ort prägen.“

Spezialisten für Planung

Die technischen Anforderungen sind gerade in Freiburg sehr hoch gesteckt, künftig soll hier die Passivhausbauweise zum Standard werden. „Das“, sagt Andreas Eckmann, „erhöht auch die Anforderungen an den Planer.“ Neben der Energieplanung gehören beim energieeffizienten Bauen auch Klima-, Solartechnik und eine durchdachte Sanitär- und Elektro-Planung dazu. Daher ist es wirtschaftlich und nutzbringend, auch beim Einfamilienhaus Fachplaner hinzuzuziehen. Der Architekt hat diese Einzelplanungen zu bündeln und zu koordinieren. „Bei der Planung greifen Technik und Gestaltung eng ineinander“, so Hesse und Eckmann, „so dass man ein gut funktionierendes Team benötigt, um diese Anforderungen zu erfüllen. Nur so lässt sich ein Haus bauen, das Ästhetik und Wohlfühlen und angemessenen technischen Einsatz gleichermaßen bietet.“



Fotos: Architektur studio Eckmann und Hesse

Besichtigung

Ein anschauliches Beispiel für diese Art architektonischer Planung und Umsetzung ist in einem fast fertig gestellten Einfamilienhaus im Neubaugebiet in Vörstetten zu besichtigen (Bild links unten). Hier wurden KfW 40-Standard, Wohnraumlüftung, BUS-Systeme etc. realisiert.

Interesse? Dann melden Sie sich zur Besichtigung:

■ architektur studio, Talstr. 1a, 79102 Freiburg, fon 0761 296 53 10 www.architekturstudio.net

MOHNKE
Bauingenieure

MOHNKE Bauingenieure
Hauptstrasse 161 D-79211 Denzlingen
Tel. 07666/9385-0 Fax 07666/9385-29
e-mail@mohnke-bauingenieure.de



Energie- und Bauberatung | Gerhard Tanner

Energieberatung
Bauberatung
Bauleitung
Kostenschätzung
Ausschreibung

Dipl. Ing. Gerhard Tanner
Wippertstr. 12a
79100 Freiburg

Tel. 07 61 / 45 36 78 97
Fax 07 61 / 45 36 78 98
Mobil 01 74 / 312 59 79
Mail info@tanner-bauberatung.de

tga Planungsgruppe

Beratende Ingenieure · Technische Gebäudeausrüstung
Heizung · Klima · Sanitär · Elektro · Alternative Energiesysteme
Gerhard Gehrke · Christian Schmidt · Ewald Zink

Beratung
Planung
Rauleitung

tga

Komturm

Karlsruher Straße 3
D-79108 Freiburg i.Br.
Telefon 07 61/6 11 40-0
Telefax 07 61/6 11 40-11
www.tga-freiburg.de

tiv
INGENIEURE

Energieversorgung | Elektro und Lichttechnik | Gebäudetechnik

Heinz Renner & Bernd Amann
Bürogemeinschaft für Elektroplanung

Karlsruher Straße 3
79108 Freiburg
Tel. 0761/581397
renner-amann@t-online.de

www.architektur
studio.net
architektur + städtebau

Dipl. Ing., Freier Architekt, TU Karlsruhe
Andreas Eckmann
Talstrasse 1a 79104 Freiburg

Dipl. Ing., Architektin, TU Karlsruhe
Stefanie Hesse
tel: 0761 - 296 53 10