



6 FAMILIENHAUS: STANDARD 1

Ein Mehrfamilienhaus für verschiedene Grundstück zu konzipieren ist eine Herausforderung. Das Haus muss kompakt und einfach aufgebaut sein, zudem verschiedene Möglichkeiten bieten für den Zugang.

Mit dem Standard 1 ist uns dies ziemlich gelungen, trotzdem macht das Haus einen hochwertigen, soliden Eindruck

Ein Haus der kubischen Form verpflichtet. Grosszügige Fensterfronten machen es geräumig und hell.

Riesige Balkone die eine Teilverglasung ermöglichen bieten auch die Möglichkeit für Eigentumswohnungen an.

4 grosszügige 4 1/2 Zimmerwohnungen und 2 3 1/2 Zimmer Wohnungen sind in den meisten Fällen das gesuchte Format. Wir können das Objekt aber auch anpassen auf 2 1/2 oder 5 1/2 Zimmer Wohnungen.

Die Wohnungen sind mit je 2 Nasszellen und einem Reduit auf heutige Bedürfnisse konzipiert. Erdbebensicherheit und Schallschutz sind im Bereich der erhöhten Anforderungen bereits im Standard enthalten.

Das Haus wird in Massivbauweise Beton / Backstein und Aussendämmung gebaut und erfüllt die Anforderungen der Minergie.

Wir machen Ihnen gerne einen Vorschlag für Ihr Wunschhaus.

Grösse: 22.00 / 13.00 m (mit Balkon 16.00m)

Wohnfläche:

4 1/2 Zimmer WG: BGF 143 m², Nettowohnfläche 110.50 m²

Raumgrössen:

Wohnen / Essen 31.5 m²

Küche 10.65

Bad 7.5 / 3.8m²

Zimmer 12.50 - 16.00 m²

Kosten: siehe separate Preisliste.



MFH: STANDARD 1



Sie suchen ein preiswertes Wohnhaus in schweizer Qualität?

Wir können Ihnen eine Palette von verschiedenen Haustypen zum Festpreis anbieten.

Der Individualisierung der Häuser sind kaum Grenzen gesetzt und die Bauqualität steht bei uns zuoberst auf der Prioritätenliste!

Wir helfen Ihnen auch bei der Suche eines geeigneten Grundstückes. Fragen Sie uns, wir beraten Sie gerne.

Bauen mit uns und örtlichen Unternehmungen, Sie werden begeistert sein!



HÜSLERHAUS.CH
GENERALUNTERNEHMUNG
WYDENSTRASSE 1
CH-5734 REINACH
062 772 28 72

Ein Produkt der HÜSLER ARCHITEKTUR Reinach

Das Systemhaus zum Festpreis

HÜSLERHAUS.CH
DAS SYSTEMHAUS MIT ARCHITEKTUR-STIL