

Neu
Vom Altbau zum Traumhaus

2/2007

Deutschland € 3,70
Österreich € 4,00
Luxemburg € 4,20
Belgien € 4,20
Schweiz CHF 7,00

Renovieren & Energiesparen

**GEWINNE
IM WERT
VON ÜBER
25.000 €!**



Ausbauen

Großzügiger, heller und moderner wohnen

Ökologisch heizen

Spezial zu Kaminen & Kachelöfen

Aktuell!



Alles Wichtige zum Energiepass!

Heiß!



Gewinnen Sie einen Pellet-Ofen!

Wie neu!



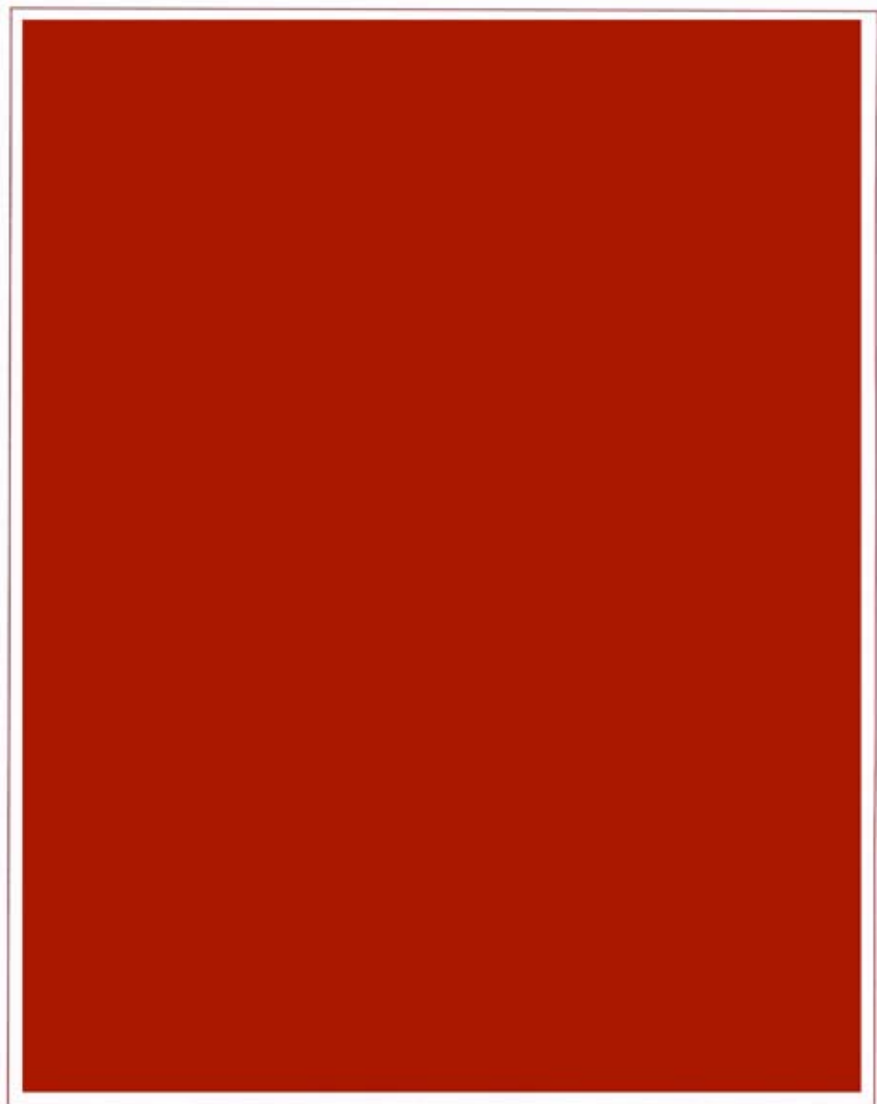
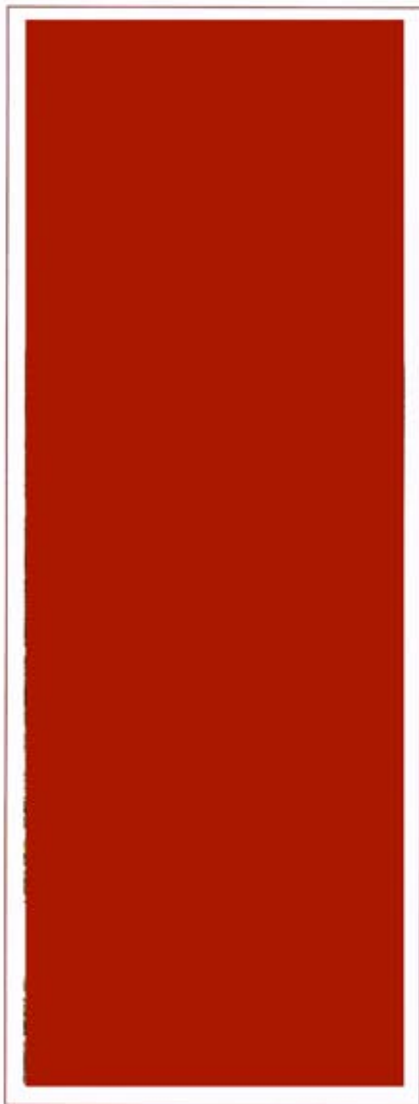
Bad & Küche in neuem Glanz

Schöner!



Wand & Boden frisch renoviert





den Bildern von einer Dachaufstockung in Holzrahmenbauweise. Das ist die Lösung, wenn häufig sehr große Fenster in die wärmeren Räume gesetzt werden.

Wegen blödsinniger Altsprachen dürfen Dachgeschosse trotzdem noch sehr gut genutzt durch eine Dachaufstockung bei der Nutzung in der komplette nach unten Fluchtung werden, ist ein Ausbau möglich. Es gewährt bis zu 5,20 Meter zusätzliche Höhe. Demnach können dann ein oder zwei weitere regelmäßige Zimmer entstehen.

Das ist gerade im Winter die wertvollste Variante. So kann ein Wintergarten mit Holzrahmenbauweise (siehe Seite 12) von Nachgeschoss aus die Welt einen Ausblick über die bewaldete Ebene und die sich erhehende Hänge bieten. Die Aufgabenstellung, in der Architekten Thomas Wernisch besteht darin, die Dachfläche neu zu gestalten, die Terrasse im

ersten Stock zu erweitern und die Dachfläche neu zu gestalten. Das ist die Lösung, wenn häufig sehr große Fenster in die wärmeren Räume gesetzt werden. Wegen blödsinniger Altsprachen dürfen Dachgeschosse trotzdem noch sehr gut genutzt durch eine Dachaufstockung bei der Nutzung in der komplette nach unten Fluchtung werden, ist ein Ausbau möglich. Es gewährt bis zu 5,20 Meter zusätzliche Höhe. Demnach können dann ein oder zwei weitere regelmäßige Zimmer entstehen. Das ist gerade im Winter die wertvollste Variante. So kann ein Wintergarten mit Holzrahmenbauweise (siehe Seite 12) von Nachgeschoss aus die Welt einen Ausblick über die bewaldete Ebene und die sich erhehende Hänge bieten. Die Aufgabenstellung, in der Architekten Thomas Wernisch besteht darin, die Dachfläche neu zu gestalten, die Terrasse im

ersten Stock zu erweitern und die Dachfläche neu zu gestalten. Das ist die Lösung, wenn häufig sehr große Fenster in die wärmeren Räume gesetzt werden.

Wie sich ein sanierungsbedürftiger Bungalow mittels Dachaufstockung und damit einhergehender, energetischer Frischzellenkur in ein modernes Wohnhaus verwandeln kann, beweist auch das Haus K1 in Oldenburg (Haus auf Haus, Seite 17). Das Haus, mit dem die Büscher Architekten beauftragt sind und das direkt am Flötenteich liegt, wird im März 2007 mittels eines Wärmedämmverbundsystems und neuer Fenster zusätzlich energetisch auf den neuesten Stand gebracht. Bei der Dachaufstockung in Holzrahmenbauweise wird auf ein bestehendes Flachdach ein vollständig neues Geschoss gesetzt – und eine große Dachterrasse erlaubt nun den Blick auf den Teich.

Das ist gerade im Winter die wertvollste Variante. So kann ein Wintergarten mit Holzrahmenbauweise (siehe Seite 12) von Nachgeschoss aus die Welt einen Ausblick über die bewaldete Ebene und die sich erhehende Hänge bieten.



Haus auf Haus

Dass sich ein sanierungsbedürftiger Bungalow mittels Dachaufstockung in ein modernes Wohnhaus verwandeln kann, beweist Haus K1 in Oldenburg (siehe Text). Büscher Architektur, Oldenburg



betonen, verwenden. Die neuen Holzlamellen (150 x 50) mit Kieferholz-Stein- und Stein-Struktur sind ein bisschen abgedunkelt. Die ca. 100 qm² Qualitäten sind ein bisschen mehr und ein bisschen. Am Tag darauf wird das Dach mit einer neuen „Kornen“ ersetzt. In dem neuen Kornen der „Kornen“ ersetzt es auch die Innenaufbau-Struktur. Möglich ist dies durch die „Anforderungen der Wärme- und Schalldämmung in der Wand mit der „Anforderungen der Wärme- und Schalldämmung“, wie es Fachwissen heißt. Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte. Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte. Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte.

Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte. Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte. Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte. Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte. Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte.

Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte. Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte. Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte. Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte. Die neuen Fenster sind handverlesen alle Holz und stehen im vor Ort mit Hilfe eines Krans auf die Dachplatte.