

# Ein ausgebautes Dach

... ist ideal für Kinder und Jugendliche

Um sich bestmöglichst entwickeln zu können, brauchen Kinder vor allem in den ersten Lebensjahren viel Platz, um zu spielen, zu toben oder krabbelnd die Welt zu entdecken. Das Dachgeschoss bietet hierfür die perfekten Rahmenbedingungen.

Gerade das Kinderzimmer ist in vielen Haushalten das kleinste Zimmer. Eine Spielwiese direkt unter dem Dach kann hier Abhilfe schaffen. Und sie bietet nebenbei auch optimale Bedingungen für die Entwicklung Ihres Kindes.

Denn dieses braucht vor allem im krabbelfähigem Alter viel Platz und Licht. Beides wird in einem ausgebauten Dachgeschoss optimal vereint. Denn zum Spielen ist der Boden am wichtigsten, Dachschrägen stören Kinder kaum. Und außerdem können sie durch Dachfenster, die knapp über dem Boden ansetzen, die Welt draußen entdecken und werden optimal mit Tageslicht versorgt. Natürlich muss dabei ganz besonders auf die Sicherheit geachtet werden: Dachfenster mit Kindersicherung sind Pflicht und werden mittlerweile von vielen Her-



stellern angeboten. Und auch wenn die lieben Kleinen älter werden bietet ein Zimmer im Dachgeschoss viele Vorteile. Denn gerade bei Jugendlichen kommt es hin und wieder zu Spannungen innerhalb der Familie. Ein Dachzimmer, welches sich etwas separat befindet, bietet hier die ideale Rückzugsmöglichkeit für die jungen Menschen. ■

Haben Sie Fragen  
rund ums Dach?  
Dann rufen Sie  
mich an.  
Ich informiere  
Sie gerne  
unverbindlich.

 **Ralf  
harrer**

**DACHDECKERBETRIEB**

**Dachdeckerbetrieb  
Ralf Harrer**

**Neckarstraße 14/1  
72666 Neckartailfingen**

**Tel: 071 27/9225 15**

**Fax: 071 27/9225 17**

**[www.dachdecker-harrer.de](http://www.dachdecker-harrer.de)  
[dachdecker.harrer@t-online.de](mailto:dachdecker.harrer@t-online.de)**

**Fordern Sie weitere Informationen an:**

Einfach ausschneiden, in einen Fensterbriefumschlag stecken und ab zur Post!

**Bitte schicken Sie mir weitere Informationen zum Thema \_\_\_\_\_ zu.**

**Bitte vereinbaren Sie einen Termin mit mir. Ich interessiere mich für: \_\_\_\_\_**

Dachdeckerbetrieb  
Ralf Harrer  
Neckarstraße 14/1  
72666 Neckartailfingen

Name \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

## Dach

Von Ihrem Dachdeckerbetrieb  
Ralf Harrer



Liebe Leserinnen und Leser,

träumen auch Sie von einem Ort, an dem Sie ungestört die schönen Sommertage genießen können, fernab vom Lärm und in luftiger Höhe? Dann habe ich in der neuen Ausgabe von „Haus & Dach“ genau das richtige Thema für Sie: Alles, was Sie über die Planung, den Bau und die Gestaltung von Dachterrassen wissen sollten.

Wenn Sie sich die Dächerlandschaft einmal genauer ansehen, fallen Ihnen schnell viele unterschiedliche Dachformen auf. Ein Vergleich dieser beliebtesten Formen hilft Ihnen sicherlich, eine Auswahl zu treffen.

Um die Optik und Qualität des Dachs dreht sich auch der Artikel „Ökologisch unbedenkliche Dachkleider“. Welche interessanten Geheimnisse die drei wichtigsten ökologischen Dachbaustoffe Schiefer, Tonziegel und Titanzink bergen, verrate ich Ihnen im Innenteil.

Viel Spaß beim Schmökern der neuen Ausgabe von „Haus & Dach“ wünscht Ihnen

*Dachdecker-Team  
Harrer*

## Willkommen in der Oase nahe den Wolken

### Dachterrassen mit Wohlfühlfaktor

An einem warmen Sommertag direkt unter dem Himmel unter einer schattenspendenden Markise ein Buch lesen, neben mediterranen Topfpflanzen grillen oder vielleicht sogar den Wasserspielen eines kleinen Bachlaufes folgen – wessen Traum ist das nicht? Besonders in Großstädten, in denen der Platz für einen Garten oft rar ist, erfreuen sich die Grünanlagen in luftiger Höhe zunehmender Beliebtheit: bereits 13 Millionen Quadratmeter Dachfläche sind in Deutschland bepflanzt. Ist eine Dachterrasse nicht auch für Sie eine Option?



Foto: Hans-Joachim Weber

### Weitere Themen

**Automatische Entwässerung**  
Dachgullys schützen das Mauerwerk



**Formenvielfalt auf dem Dach**  
Mansarde, Sattel oder Pult?



**Ökologische Dachbaustoffe**  
Schiefer, Titanzink und Tonziegel

