

Liebe Frau Stumpp,

mittlerweile ist einige Zeit vergangen, seit Sie und Ihr Mann uns bei unseren Umbaumaßnahmen mit Rat und Tat zur Seite gestanden haben. Genug Zeit um Ihnen mal über unsere neue „Wohnföhl“-Atmosphäre zu schreiben!

Ihre außergewöhnliche Herangehensweise gefällt mir sehr:

Mit Intuition und Ihrem Gespür für Mensch und Raum haben Sie bei uns zielsicher stimmungsvolle und harmonische Wohlföhlräume geschaffen.

Das Beste ist, dass Sie mit (dem bei mir bis dahin unbekanntem) „Druiden-Feng-Shui“ wirklich eine Möglichkeit besitzen für jedes einzelne Familienmitglied individuell zu erarbeiten, was es an **Farbe, Form und Material** benötigt um sich rundherum wohl zu föhlen. Bei uns ist das auf alle Fälle sehr gelungen!

Unser Wohnzimmer wirkt um ein vielfaches größer, freundlicher und heller, allein durch andere Wandfarben. Jedem unserer Besucher ist das extrem aufgefallen und wir werden immer mal wieder gefragt (ob wir vielleicht eine Wand herausgerissen hätten ☺). Auch das - für uns Bayers - viel zu dominante „Feuer“ unserer neuen roten Family-Coach haben Sie wieder „neutralisiert“. Und wer sitzt im Esszimmer geföhlt im Grünen mit Panoramablick zur benachbarten Burg Hohenzollern? Wir Bayers in Dautmergen - dank einer genialen Fototapete!

Besonders auffällig sind die positiven Veränderungen im Bereich der Kinderzimmer:

Beide Mädels halten sich seit der Neugestaltung ihrer Räume auffällig viel in ihrem Reich auf und bis heute sagt unsere Jüngste immer wieder voller Stolz:
„Mama, gell, ich hab' jetzt ein schönes Zimmer“.

Jederzeit würde ich Ihr Angebot wieder in Anspruch nehmen weil wir im Alltag ganz konkret erlebt haben:
„Der (Farb)Ton macht die Musik“.

Es ist einfach unbezahlbar und mit nichts zu vergleichen, wenn man abends nach Hause kommt und sich dort so richtig wohlföhlen kann!

Sie und Ihren Mann, der die von Ihnen geplanten Entwürfe gekonnt umgesetzt hat, können wir mit bestem Gewissen nur jedem weiterempfehlen. Vielen Dank für Ihre Arbeit.

Mit den besten Wünschen

Familie Bayer, Dautmergen