

## Katzenfummelbrett Bastelmaterial

Ein KFB zu kreieren ist einfach. Dennoch ist die Wahl des richtigen Materials für den Bau von Katzenfummelbrettern sehr wichtig. Ebenfalls sollten wenige Grundregeln (wie wichtige Abstandsmasse, Standort des KFB, Wahl der Leckerchen) beachtet werden um der Katze ungetrübtes Fummelvergnügen zu bereiten. Geeignet für langlebige KFB's sind strapazierfähige, ungiftige Materialien die man nach penibler Reinigung zu Modulen umfunktioniert. Zu Hause finden sich in jedem Zimmer geeignete Bausteine.

### Aus dem Haushalt:

WC- und Küchenpapierkarton-, Kleiderenthaarungsrollen.

Kartons von: Joghurtboxen, Reis-, Cornflakes-, Tee-, Konfekt- und Papiertuchboxen. Viele Verpackungen von Kinderleckereien (wie Überraschungseier, Smartiespackungen). Auch Haarbänder eignen sich, gut befestigt als Henkel an Schubladen aus Streichholzschachteln oder Deckeln von Dosen, als Bausteine. Die Innenleben von Pralinenschachteln können praktische Vertiefungen, auch für Zungenmodule beinhalten.

Kunststoffdeckel finden sich in Bad, Kühlschrank wie auf Spraydosen im Keller.

Kunststoffschalen von Fertigsalaten, Joghurtbecher, Dessertschalen, Korkzapfen etc.. sind ideale zukünftige Module. Aus dem Sanitärbereich lässt sich so manches ungenutzte Rohr verwenden. Harte Dosierwaschkugeln sind sehr beliebte Fummelmodule.

Im Arbeitszimmer liegen transparente Packungen von CD-Rohlingen und Papierschnitzel aus dem Aktenvernichter bereit (Ideales Füllmaterial für schnell gebaute Wühlkisten.)



Das Kinderzimmer bietet einen wahren Fundus an geeigneten Modulbausteinen:

Vom Verpackungsmaterial von Spielzeug über Holzklötze, Plastik-, Tischtennisbälle, grosse Spielmurmeln, Bestandteile von Familienspielen die nicht mehr gespielt werden, Schiffchen, Autos, Carrerabahn, bis hin zu umgewandelten Puppenhäuschen ist vieles geeignet.

**Auch die Natur hält wundervolle Materialien bereit:**

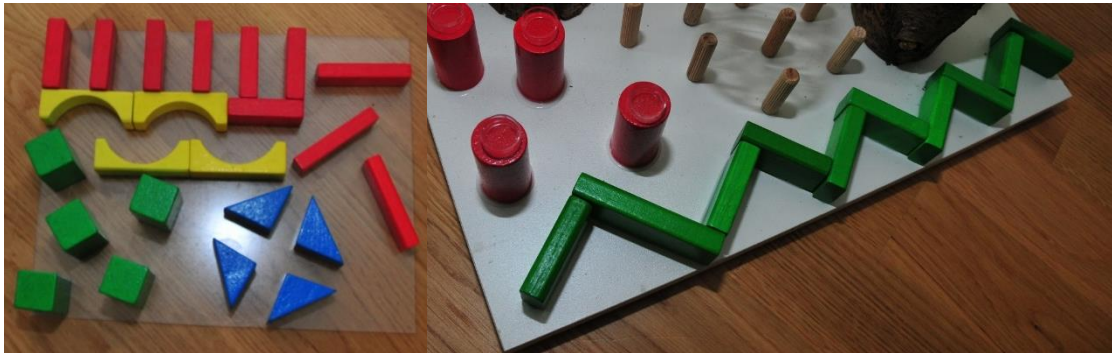
Steine, Wurzeln, Äste, Schneckenhäuser, grosse Kokosnussschalen und Schalen diverser Samen und Kapseln. Muscheln, Federn, Bambusrohre, Kastanien, grosse Eicheln, Tannenzapfen, selbst grosse Blätter im Herbst bieten Baumaterial für ein Wühlmodul.



Nicht zu vergessen, dass Gartencenter, Baumärkte, Bastelläden, Flohmärkte und Secondhandläden geniale Fundgruben sind für geeignete Ausgangsmaterialien.

**Ungeeignete Materialien sind:** Gummi, Glas (kann bei unsachgemässer Behandlung umfallen und zersplittern!) In Hitze nicht verformbare, spröde Plastikteile (sie können bersten und spitze Stellen ausbilden.) Viele Stoffe, Leder, Plastiktüten, Schnüre, Wolle, Watte und natürlich alle giftigen Materialien (wie z.B.: auch die Alufolie)

## Katzenfummelbrett aus Holzspielsteinen



Diese Spielsteine für Kinder sind ideales Füllmaterial für Wühlkisten, ebenfalls als Bausteine für Module. Sie sind bereits mit speichelresistentem Lack behandelt und weisen keine spitzen Kanten auf. Die Spielsteine lassen sich direkt und in beliebigen Variationen in geeigneten Abständen auf ein lackiertes Grundbrett kleben.

## Kleiner Fummelturm

### Material:

Gugelhupf-Spielform aus Kunststoff für Kinder (Spielzeugladen)

1 grosser Sektkorken

4 harte Plastikkugeln von Flüssigwaschmitteln (weiche Flüssigwaschmittel-Kugeln mögen viele Katzen nicht)

oder: Holzkugel (z.B.: Endstück einer Gardinenstange)

Hilfsmittel: Holzleim (wasserfest) Schrauben (Kreuzschlitz) / Unterlegscheiben /

Schraubenzieher / Ahle



Der innere Teil der Gugelhupfform wird ausgeschnitten. Ein Sektkorken wird in die Mitte eingepasst. So finden die Schrauben der Waschmittelkugeln Halt. Zuerst an der Seite der Plastikkugeln mit der Ahle ein Loch bohren. Mit einem Kreuzschlitzschraubenziehers kann die Schlitzschraube samt Unterlegscheibe aufgefädelt werden, was das Einschrauben erleichtert.