

Die IPTh-Jubiläumswochen 2014

Woche 7: Lasst uns Pferde basteln – eine Idee zur Gruppenbildung

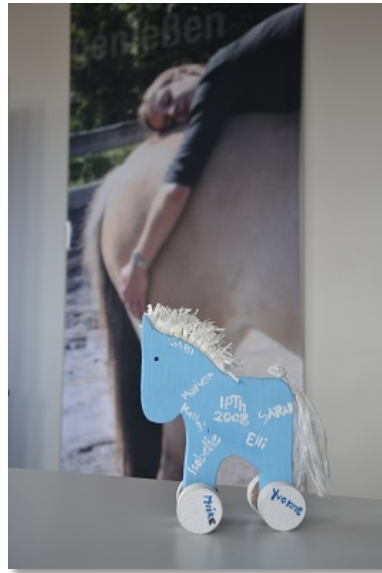
In unserer täglichen Arbeit dreht sich alles um unsere fleißigen Co-Therapeuten und -Pädagogen. Da sich gerade Kinder nicht genug mit diesem faszinierenden Tier auseinander setzen können, empfehlen wir Euch, ab sofort nichts mehr wegzuwerfen (Verpackungsmaterial, Papierreste, Stroh etc.), sondern als Maßnahme der Gruppenbildung Pferde zu basteln!



Papier, Pappe oder Holz – die Möglichkeiten und Formen sind vielfältig, den Ideen keine Grenzen gesetzt.

Als Gruppe die Herausforderung zu bewältigen, ein stehendes Pferd aus Pappe zu gestalten (oder für Erwachsene auch gleich ein stehendes Holzpony für den Hof) stärkt Kommunikation und Zusammenhalt. Bastelt jeder sein eigenes Pferd, kann darauf ein Wunsch für den Alltag notiert werden... oder der Name des Lieblingstherapiepferdes (bzw. ein Foto) nach Ende der Therapie, so kann das Pferd für zu Hause mitgenommen werden!

Wir freuen uns täglich über den Anblick der gebastelten und unterschriebenen kleinen Pferdchen in unserem Seminarraum, Abschiedsgeschenke vieler unserer Kurse und eine schöne Erinnerung an eine tolle gemeinsame Zeit!



Hier einige Vorlagen über die verschiedenen Bastelmöglichkeiten für euch:

Pferd ganz selbst basteln:

<http://www.basteln-gestalten.de/pferde>

<http://www.basteln-gestalten.de/pferd-falten>

<http://www.basteln-gestalten.de/pferd-basteln>

<http://virtuelleschule.bmukk.gv.at/fileadmin/wissen/burgen-volksschule-herzgasse/werken/werken-basteln-pferd-2.htm>

Pferde-Vorlage kaufen, um damit weiter zu basteln:

<http://www.avocadostore.de/products/15571-pferd-alex-papp-a-la-papp>

http://www.creativ-discount.de/NEU-Pappmach%E9-Figur,-Pferd-stilisiert,-24,5-cm.htm?websale8=party-discount.creativ_web_de&pi=CCC510-710&ci=37-4561

<http://www.eckstein-kreativ.de/shop-p/358-0-0-0-0/6109.html>

Ein richtiges Pferd bauen (für die Handwerker unter euch):

http://www.fertighaus.de/f_haus/info/voltigierpferd.htm

Viel Freude beim Basteln!