

## Voll dabeidie Sache mit der Konzentration

Elternbildungsabend zum Thema Konzentrationsstörungen

## am Dienstag, den 5.2.2013 um 19.30 Uhr

in der Grundschule an der Peslmüllerstraße 8 **Dauer**: ca. 2 Stunden **Referentin**: Marion Seidl (Münchner Bildungswerk)



Kennen Sie die Situation, dass Ihr Kind nicht ruhig sitzen bleiben kann, es zappelt und findet tausend Gründe, warum es die Hausaufgaben wieder unterbrechen muss. In der Schule fallen Kinder unangenehm auf, wenn sie sich nicht ausreichend konzentrieren können. Sie können aggressiv oder depressiv werden. Mangelhafte Konzentrationsfähigkeit kann zu Merkstörungen und Lernschwierigkeiten führen. Die Konzentration ist wichtig, um sich etwas merken, etwas lernen zu können. Aber die Konzentration ist auch wichtig für unser Wohlbefinden.

Dieser Bildungsabend richtet sich an Eltern, die ihren Kindern helfen wollen, sich besser zu konzentrieren.

## Themenschwerpunkte:

Arten von Konzentrationsstörungen und Ursachen Hilfen bei Konzentrationsstörungen Frage- und Diskussionsrunde

Alle Eltern der Schulen an der Peslmüllerstraße sind herzlich eingeladen zu diesem kostenlosen Bildungsabend - Spenden sind sehr willkommen. Aus organisatorischen Gründen bitten wir um die Anmeldung über die Elternklassensprecher (s.u.) oder über das Internet-Tool "Doodle". <u>Hier der Link</u>. Die Namen der Angemeldeten erscheinen nicht öffentlich – nur der Administrator dieser Umfrage kann sie einsehen.

**Organisation**: Elternbeirat der Grundschule an der Peslmüllerstraße

Veranstalter ist die Grundschule an der Peslmüllerstraße, finanziert durch das Referat für Bildung und Sport der LH München, im Rahmen eines pädagogischen Konzepts des Münchner Bildungswerks

**Kontakt**: Michael Streit, Mobil 0176 / 414 037 68 eb-gs-peslmuellerstrasse8(at)geb.musin.de



Q				,	-
	<	3	ŀ	•	
σ		7	4	•	۰
_					

## Anmeldung zum Elternbildungsabend am 5.2.2013, 19.30 Uhr

Ich komme mit	Personen	
Name		Klasse

Bitte bis spätestens 29.1.2013 beim jeweiligen Elternklassensprecher abgeben.