## schule grentschel lyss

elternkreis

Lyss, Oktober 2015

Liebe Eltern.

Wie lernen wir, wie funktioniert unser Gehirn? Diese Fragen werden auch Sie schon beschäftigt haben. In dieser Zeit, in der wir unsere Kinder beim Lernen, sich entwickeln und Kompetenzen ausbilden begleiten und unterstützen möchten, suchen wir darauf vielleicht auch vermehrt Antworten.

Wir freuen uns, dass wir für unseren nächsten Vortrag, im November, Herrn Prof. Dr. Willi Stadelmann gewinnen konnten, der uns einige dieser Fragen mit seinem fundierten Wissen zu diesem Thema beantworten kann.

Inhalt seines interessanten Vortrags werden sein:

- Anlage und Umwelt (Gene und Anregung)
- Wahrnehmung
- Grenzen der Erkenntnisse aus der kognitiven Neuropsychologie ("Hirnforschung")
- · Lernen heisst Hirnentwicklung
- Begabung, Intelligenz, Kompetenz
- Heterogenität: Warum entwickeln sich unsere Kinder derart verschieden?

Wir laden Sie herzlich zu diesem sicher sehr erkenntnisreichen Abend ein. Der Vortrag wird etwa 75 min dauern und anschliessend gibt es Gelegenheit bei einem Apéro das Gehörte untereinander zu diskutieren und sich auszutauschen.

## Elternabend:

## Entwicklung von Lernen, Begabung und Intelligenz aus der Sicht der Lernforschung und der kognitiven Neuropsychologie

_	
Datum:	Montag, 23.11.2015
Zeit:	19:30 bis ca. 20:45 / anschliessend wird ein Apéro offeriert
Ort:	Aula Grentschel
Referent:	Prof. Dr. Willi Stadelmann
	lmann ist Naturwissenschaftler und Pädagoge und ehemaliger Direktor der chschule Zentralschweiz, Luzern. Er beschäftigt sich seit über 30 Jahren auf dem Gebiet gie
Freundliche Grüsse Der Elternkreis der S	Schule Grentschel Lyss
×	×××

Anzahl Personen: \_\_\_\_\_

Anmeldetalon: (bitte bis spätestens (Datum) an die Klassenlehrperson zurück)

o Wir sind leider verhindert

o Ich / Wir kommen gerne

Name: \_\_\_\_