

Die Fachgruppe Grundschule Kreisverband Kleve lädt ein:

**Unterrichtsstörungen minimieren  
Lernprozesse effektiv, gehirnfreundlich und  
lustvoll gestalten.**

**DATUM:** 04. Dezember 2018  
**ZEIT:** 14.00 – 17.00 Uhr  
**ORT:** Karl-Leisner Grundschule  
Klombeckstraße 79, 47533 Kleve

**REFERENTIN: INGRID RATH-ARNOLD**

LEHRERIN AM OBERSTUFEN-KOLLEG DER UNIVERSITÄT BIELEFELD

## Unterrichtsstörungen minimieren

Damit eine vorhandene Begabung in Leistung umgesetzt werden kann, müssen viele Faktoren berücksichtigt werden. Dass dies nicht immer gelingt, zeigen die sogenannten Underachiever / Minderleister.

Die umfassende und wissenschaftlich fundierte PSI-Theorie von Prof. Kuhl erklärt, welche Bedingungen gelingende Lernprozesse benötigen und wie somit Unterrichtsstörungen reduziert werden können.

In dem Workshop werden die wichtigsten Grundlagen der PSI-Theorie aufgezeigt und deutlich gemacht, wie dieses Wissen im Unterricht genutzt werden kann.

*Die Veranstaltung richtet sich an Lehrkräfte, Seiteneinsteigende, sozialpädagogische Fachkräfte und Lehramtsanwärterinnen und -anwärter an Grundschulen.*

**ANMELDESCHLUSS: 27.11.2018**

**ANMELDUNG: [fr.anja.oster@web.de](mailto:fr.anja.oster@web.de)**

**Anja Oster GEW Kreisverband Kleve**

