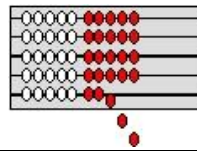




Zentrum für
angewandte
Lernforschung
gemeinnützige
GmbH



Osnabrücker
Zentrum für
mathematisches Lernen
(Rechenschwäche/Dyskalkulie)

49074 Osnabrück, Kollegienwall 28 a/b, 49356 Diepholz, Bahnhofstr. 7, 32052 Herford, Steinstr. 3, 48143 Münster, Bergstr. 30, 48431 Rheine,
Klosterstr. 19, Tel: 0541/2052242 / FAX: 0541/2052244; www.os-rechenschwaech.de, E-Mail: os-zentrum@t-online.de

Rechenschwäche? Rechnen kann man lernen!

**Informationsveranstaltung für Eltern, Lehrer und
Erzieher/Innen der VHS-Herford in Kooperation mit dem
Zentrum für angewandte Lernforschung gGmbH**



Dienstag, 22. September 2020 von 19.30 – 21.45 Uhr

**Ort: VHS Herford, Münsterkirchplatz 1, Herford
Tel.: 05221/5905-0, info@vhsimkreisherford.de,
Eintritt 7 Euro**



Dienstag, 02. Februar 2021 von 19.00 – 21.15 Uhr

**Ort: VHS Herford, Stadtbücher Enger, Bahnhofsstr. 15,
32130 Enger, Tel. 05221/5905-0, info@vhsimkreisherford.de,
Eintritt 7 Euro**

In Zusammenarbeit mit dem Osnabrücker
Zentrum für mathematisches Lernen
(Rechenschwäche/Dyskalkulie)

Wenn Kinder nicht richtig rechnen können zeigen sich häufig schon früh Auffälligkeiten beim Umgang mit Mengen und Zahlen. Oft gelingt der Einstieg einfach nicht, da sie eine irrtümliche Vorstellung von Zahlen haben. Bei den Kindern kann das zu Mutlosigkeit, Frustration bis hin zu psychosomatischen Störungen führen. Was ist Rechenschwäche? Wie verläuft sie? Woran erkennt man sie? Und wie kann rechenschwachen Kindern geholfen werden?



Der Experte vom Osnabrücker Zentrum für mathematisches Lernen beantwortet Fragen, zeigt Lösungsmöglichkeiten auf und gibt Anregungen für die Förderung von rechenschwachen Kindern.

Referent: Hans-Joachim Lukow, Hans-Joachim Lukow ist Leiter des Zentrums für angewandte Lernforschung gemeinnützige GmbH, Leiter des Osnabrücker Zentrums für mathematisches Lernen (Rechenschwäche/Dyskalkulie)