

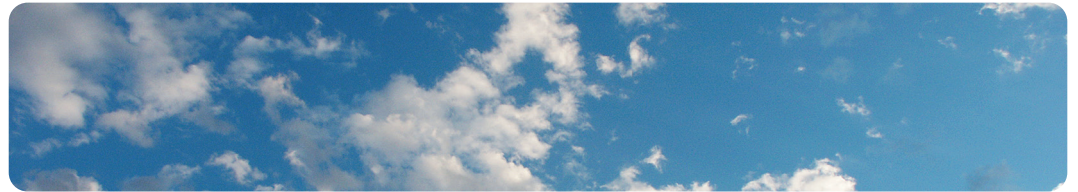


Die Kybernetische Methode nach Hariolf Dreher[®] - kym[®]

in Kindergarten und Vorschule

Inhalte

- Spiele zur Verfeinerung der Wahrnehmung mit den körperlichen Nahsinnen (Tast- und Bewegungswahrnehmung)
- Entwicklung einer sicheren Orientierung im Raum und ihrer sprachlichen Bezeichnung (rechts von mir, links von mir, vor mir, hinter mir, ...)
- Die Entfaltung der Fingerbeweglichkeit und -bewusstheit (Handschema) verbunden mit dem Aufbau des Zahlbegriffs (Mengenahlen wie „vier Finger“ und Ordnungszahlen wie „der vierte Finger“). Ein solches handelndes und sprechendes Entwickeln des Zahlbegriffs dient der Prävention von Lernschwierigkeiten im arithmetischen Erstunterricht. Siehe auch unter www.kybernetische-methode.de
- Aufbau einer bewussten Sprachwahrnehmung (phonologische und artikulatorische Bewusstheit) u.a. durch die Arbeit mit der „Kindergartenfibel 1“ und den Kartenspielen „Der Reime-Fuchs“ und „Der Laute-Fuchs“. – Die bewusste Sprachwahrnehmung ist die zentrale Schlüsselkompetenz für den erfolgreichen schulischen Lernprozess im Lesen und Schreiben. Siehe auch unter www.kindergartenfibel.de
- Hilfen zur Aneignung der deutschen Sprache für Migrantenkinder nach der kym[®]. Erfahrungen mit Kindern nicht-deutscher Muttersprache stimmen zuversichtlich: Diese Kinder gelangen über das Erfassen der lautlichen Bausteine des Wortes mit Hilfe der kym[®]- Mundbilder schnell zu einer besseren und deutlicheren Aussprache deutscher Wörter. Sie erreichen auch ein erweitertes Merkvermögen für die so erarbeiteten Wörter und zeigen insgesamt eine lebhaftere, aktivere Auseinandersetzung mit der deutschen Sprache.
- Koordination von Mund und Hand in vielfältigen Spielformen mit Reimen und Liedern. Diese dient der Vorbereitung für den Einstieg in eine alphabetische Schreibstrategie.



Die Kybernetische Methode nach Hariolf Dreher[®] - kym[®]

in Kindergarten und Vorschule

Termine

21. und 22. März 2020

Block I

25. und 26. April 2020

Block II

20. Juni 2020

WÜV-Tag (Wiederholung, Übung, Vertiefung)

Zeiten

von 8.30 Uhr bis 16.00 Uhr

Ort

Flügelstr. 9
(Dorfladen Heuchlingen; Raum: 1. Etage)
89547 Gerstetten-Heuchlingen

Referentin

Ute Wittlinger
Telefon 0 73 24 - 84 87

Seminargebühr

€ 410,00 inkl. umfangreichem Seminarskriptum und Arbeitsmaterial

Ermäßigung

50 % für Seminarwiederholer*innen mit Teilnahmenachweis,
also **€ 205,00**

Verpflegung

Pausengetränke (Kaffee, Tee, Wasser) und Snacks werden angeboten

Bitte senden Sie Ihre Anmeldungen bis zum 09.03.20 zu



Die Kybernetische Methode nach Hariolf Dreher[®] - kym[®]

Anmeldung

Persönliche Angaben

Name	
Straße, Nr., PLZ, Ort	
Telefon	E-Mail

Ich bin Seminarwiederholer*in Ja Nein (Bitte Zutreffendes ankreuzen)

Seminare

Hiermit melde ich mich verbindlich zum kym[®]-Kindergarten-/Vorschul-Seminar in Gerstetten ab 21.03.20 an.

Für Seminarwiederholer*innen, die nur am WÜV-Tag teilnehmen

Hiermit melde ich mich verbindlich zum WÜV-Tag am 20.06.20 an

X

Ort, Datum

Unterschrift

Anmeldung an

Hariolf Dreher Institut UG
Telefon 0049-177-706 03 26
Fax 0049-89-71 05 68 34
E-Mail: info@kybernetische-methode.de

Überweisung an

Bankverbindung
Kontoinhaberin: Karin Frye-Hausberger
Münchner Bank
IBAN: DE 70 70 19 0000 0001 5748 50
BIC: GENODEF 1M01

Ihre Zahlung erbitten wir bis zum 12.03.20

Auf Wunsch wird eine Rechnung an den Träger der Institution erstellt. Bitte tragen Sie dann hier die Anschrift des Trägers ein:

Ich erkläre mich damit einverstanden, während des Seminares weder Ton- noch Bildaufnahmen zu machen. Ich erkläre mich als Teilnehmer*in damit einverstanden, dass meine Anmeldeinformationen für die Teilnehmer*innen- und Adressverwaltung gespeichert und verwendet werden. Die Daten unterliegen den gesetzlichen Datenschutzvorschriften und werden nicht an Dritte weitergegeben.

Die Mindestteilnehmerzahl beträgt 20. Der Veranstalter behält sich das Recht vor, bei einer zu geringen Teilnehmerzahl die Veranstaltung abzusagen. Bei Rücktritt 14 Tage vor Seminarbeginn beträgt die Stornogebühr € 25,00, bei Rücktritt 1 Woche vor Seminarbeginn ist die volle Seminargebühr fällig.