

## ANMELDUNG

### zum SOAL Bildungskongress 2014

Mit der verbindlichen Anmeldung erkläre ich mich mit den SOAL AGBs einverstanden (zu finden auf [www.soal.de](http://www.soal.de) unter Fortbildungen 2014).

#### Alle Informationen auf einen Blick:

- Termine:** 23. und 24. 05. 2014  
09:00 bis 16:00 Uhr
- Ort:** Rudolf Steiner Haus, Mittelweg 11-12,  
20148 Hamburg
- Zusatz:** Mittagessen an beiden Tagen für 20€ p.P.
- Personen:** max. 20 TeilnehmerInnen pro Workshop
- Kosten:** SOAL Mitglieder: 150 € /mit Essen 170 €  
Externe: 180 € /mit Essen 200 €

Name: .....

E-Mail: .....

Telefon: .....

Adresse: .....

Stempel: .....

Datum: .....

Unterschrift: .....

Ich möchte den SOAL Newsletter per E-Mail erhalten.

Ich möchte per E-Mail über SOAL Fortbildungen informiert werden.

Anmeldung ist möglich per Fax, E-Mail und via Post:

**Alternativer Wohlfahrtsverband, Sozial & Alternativ SOAL e.V.**

Große Bergstraße 154, 22767 Hamburg

Fax: 040/432 584 -19 oder E-Mail: [anmeldung@soal.de](mailto:anmeldung@soal.de)



## SOAL BILDUNGSKONGRESS 2014

Der 4. SOAL Bildungskongress steht wie seine Vorgängerveranstaltungen im Geiste einer Kultur des Lernens. Die Kita wird als Ort verstanden, an dem Kinder Gelegenheit und pädagogische Unterstützung bekommen, entlang ihrer Möglichkeiten ein differenziertes Bild von der Welt zu erzeugen.

Wir steigen ein mit einem Vortrag von Prof. Gerd E. Schäfer zum Thema „Naturwissen“. Anschließend gehen wir in die konzentrierte Arbeit in die Workshops, die sich den unterschiedlichen Facetten der praktischen Verwirklichung einer Kultur des Lernens widmen und kommen am letzten Tag zu einer abschließenden gemeinsamen Präsentation wieder zusammen.

Wir freuen uns auf einen spannenden und anregenden Bildungskongress 2014!

### VORTRAG

#### Naturwissenschaft im Kindergarten - ein problematisches Konzept

Ohne weiteres Nachdenken wird Naturwissenschaft im Kindergarten als eine Aufgabe formuliert, die dringend umgesetzt werden müsse. Die internationale Wettbewerbsfähigkeit unserer Ökonomie, die auf Naturwissenschaft und Technik angewiesen ist, wird dafür als eine zentrale Begründung angegeben. Dabei wird die experimentelle Laborwissenschaft zum Modell genommen und didaktisch umgesetzt. Es wird jedoch nicht geklärt, ob es nicht andere Formen von Naturwissenschaft gibt und in welchem gesellschaftlichen Verwertungszusammenhang diese Anforderung an die Kita steht oder ob dieses Konzept den Möglichkeiten von Kindern zwischen einem und sechs Jahren überhaupt angemessen ist. Auch werden die ökologischen Folgen dieses Naturwissenschaftsmodells nicht bedacht und damit auch nicht, ob es sinnvoll ist, junge Kinder allein auf dieses Modell hin durch das Thema Natur herauszufordern. Neben diesen kritischen Fragen wird es darum gehen, einen anderen Zugang zum Naturwissen junger Kinder vorzuschlagen.

Prof. Dr. Gerd E. Schäfer

Professor i. R. an der Humanwissenschaftlichen Fakultät der Uni Köln,  
Gründer und Leiter des Fortbildungsinstituts WeltWerkstatt e.V.

## Weltwerkstatt & SOAL präsentieren SOAL BILDUNGSKONGRESS

2014



### 8 Workshops – Zwei Tage

**Freitag 23.05.14 & Samstag 24.05.14**

im Rudolf Steiner Haus, Mittelweg 11, 20148 Hamburg

**Soal** BILDUNGSFORUM

**WELTwerkstatt** e.V.  
Fortbildungsinstitut

