

Programm (Stand 28.01.2011)

Zeit	Freitag 28.1.2011
13:00-14:00h	Anmeldung im Tagungsbüro
12:30-18:00h	Experimentierwerkstatt für Kinder von 4 bis 18 Kinder können selbst forschen (z.B. mit lebenden Stabheuschrecken) oder an Stationen sich vorelesen lassen, basteln, malen oder spielen.
14:00-14:15h	Eröffnung, Begrüßung durch den Konrektor für Lehre und Studium der Universität Bremen
14:15-14:30h	Begrüßung und kurze Einführung in die Tagung Prof. Dr. Ursula Carle
	Musikalische Reflexion mit dem Cello I Willem Schulz
14:40-15:15h	1. Impulsvortrag <i>„Gute Aufgaben“ in Kindergarten und Grundschule aus der Perspektive von Kindern</i> Prof. Dr. Argyro Panagiotopoulou (Universität zu Köln)
	Musikalische Reflexion mit dem Cello II Willem Schulz
15:25-16:00h	2. Impulsvortrag <i>Gute mathematische Aufgaben für Kinder im Anfangsunterricht und im Kindergartenalter</i> Prof. Dr. Elisabeth Moser-Opitz (Universität Zürich)
16:30-16:30h	Kaffeepause
16:35-17:10h	3. Impulsvortrag <i>Kinder in ihren Lernprozessen begleiten lernen - Aufgabe der Ausbildung für den Elementar- und Primarbereich</i> Prof. Dr. Ulrike Graf (Universität Osnabrück)
	Musikalische Reflexion mit dem Cello III Willem Schulz

17:20-17:55h	4. Impulsvortrag <i>Die gute Aufgabe gibt es nicht - Überlegungen zur Relationalität der Aufgabenqualität am Schulanfang</i> Prof. Dr. Ursula Carle (Universität Bremen)
	Musikalische Reflexion mit dem Cello IV Willem Schulz
18:05-18:15h	Conclusio Dr. Julia Košinár (Universität Bremen)
18:15-19:00h	Sektempfang
19:30-23:00h	Geselliger Abend im Hotel Munte, Bremen (Anmeldung erforderlich)

Zeit	Samstag, 29.1.2011
09:00-09:10h	Begrüßung
09:15-10:15h	Eröffnungsvortrag: <i>Verstehen und sich verständlich machen – didaktische Basis für das Lernen mit guten Aufgaben!</i> Prof. Dr. Urs Ruf (Universität Zürich)
09:00-12:00h	Experimentierwerkstatt für Kinder von 4 bis 8 Ausstellung der Arbeiten von Studierenden des ‚Masters of Education Grundschule‘ der Universität Bremen zum Thema Aufgabenqualität
10:30-12:00h	Workshops I 1. Gute mathematische Aufgaben für den Elementarbereich (1) 2. Gute übergreifende Aufgaben im Elementarbereich 3. Explorieren, Experimentieren, Erkunden im Kindergarten (1) 4. Spiel und Bewegung im Elementarbereich 5. Gute Aufgaben in der Schuleingangsphase 6. Kompetenzorientierung und Diagnostik 7. Medienkompetenz
12:00-13:30h	Mittagspause

13:30-15:00h	Workshops II 8. Kinder am Übergang zur Schriftlichkeit (ab 5) 9. Gute mathematische Aufgaben für den Elementarbereich (2) 10. Explorieren, Experimentieren, Erkunden im Kindergarten (2) 11. Bewegung 12. Sprachentwicklung von 0-3 Jahren 13. Heterogenität und Kooperation 14. Gute altersübergreifende Aufgaben im Übergang
13:30-17:00h	Experimentierwerkstatt für Kinder von 8 bis 8 Ausstellung der Arbeiten von Studierenden des ‚Masters of Education Grundschule‘ der Universität Bremen zum Thema Aufgabenqualität
15:00-15:30h	Kaffeepause
15:30-16:30h	Podiumsdiskussion: <i>Welche Bedingungen für die Steigerung von Aufgabenqualität in Kindergarten und Schule brauchen wir?</i> Diskutant/innen: Prof. Dr. Dagmar Bönig (Universität Bremen) Dr. Angela Bolland (Universität Bremen) Prof. Dr. Mechthild Gomolla (HSU Hamburg) Prof. Dr. Gerold Scholz (Universität Frankfurt) Moderation: Dr. Heinz Metzen, Sven Trostmann
16:30-16:45h	Conclusio und Tagungsabschluss Prof. Dr. Ursula Carle

Programmdetails u. Anmelde-möglichkeit für die Workshops:
<http://www.aufgabenqualitaet.de/tagungsplan/programm>

Die Tagung wird gefördert durch:



Tagungsort



Prof. Dr. Ursula Carle
FB 12, Arbeitsgebiet Grundschul- und
Elementarpädagogik
Universität Bremen, Bibliothekstraße 1
28334 Bremen

Organisation der Tagung:
Mitarbeiter/innen des Arbeitsgebiets
Verantwortlich: Dr. Julia Košinár
Tel.: 0421/218-69212
Email: tagungsbuero@aufgabenqualitaet.de

Wir tagen im GW1-Hörsaalgebäude,
dort finden Sie auch das Tagungsbüro.

Einen Plan der Universität bekommen Sie unter
<http://www.uni-bremen.de/uniplan>

Sie erreichen die Universität direkt von Flughafen
und Bahnhof mit der Straßenbahnlinie 6 (Haltestelle:
Universität/Naturwissenschaften 1 / Universum
Science Center); Bus 22 (Haltestelle: Wiener
Straße).
Straßenbahn- / Busfahrplan: <http://www.bsag.de>
Stadtplanauszüge: <http://www.bremen.de/stadtplan/>

Bankverbindung für die Tagungsgebühr:
Universität Bremen
Bremer Landesbank
BLZ 290 500 00, Kto.-Nr. 1070 500 022
SWIFT-Adresse / BIC: BRLADE22
IBAN: DE37 2905 0000 1070 5000 22

Verwendungszweck:
"Tagung Aufgabenqualität 28.-29.1.11
Fonds-Nr. 41200078" und bitte vermerken Sie
"Tagungsbeitrag" oder / und "Gesellschaftsabend"

Anmeldung

Bitte melden Sie sich im Internet an:

www.aufgabenqualitaet.de (Online-Anmeldung)

Per Post verwenden Sie bitte dieses Formular:

Name: _____

Straße: _____

Institution: _____

E-Mail: _____

Ort, Datum: _____

Unterschrift: _____

Workshopwünsche: Erst-, Zweit- und Drittwahl bitte
angeben; Themen entnehmen Sie dem Programm auf
den Innenseiten dieses Flyers oder der Webseite.

1. _____
2. _____
3. _____

Tagungsbeitrag

Ab 23.01.2011 und an der Tageskasse
Vollzahler/innen: 85 €, Teilzeiterwerbstätige: 65 €,
Studierende: 15 €

Gesellschaftsabend

Buffet, Musik und Sektempfang.
Kostenbeitrag pro Person: 35 -€

[] hiermit melde ich mich verbindlich für
den Gesellschaftsabend an.

Internationale Tagung: Aufgabenqualität in Kindergarten und Grundschule

28. Januar – 29. Januar 2011
Universität Bremen

Eine Tagung für Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler,
Lehrerinnen und Lehrer, Erzieherinnen und Erzieher und alle,
die an der Entwicklung guter Aufgaben für Kinder im
Elementar- und Primarbereich interessiert sind.

Programm (s. Innenseiten)



Grafik: Pia Seddigh

www.aufgabenqualitaet.de