

Schulprojekte nach Maß - nicht von der Stange

Friday 22 October 2010 14:40 (15 minutes)

Vortragende:

Stefan Tiemann (Freie Waldorfschule Kiel), tiemann@waldorfschule-kiel.de

Joachim Dengg (IFM-GEOMAR, Kiel), jdengg@ifm-geomar.de

Beitrag zu Parallelsession „Die Wunschlisten der Schule: Wie ergänzen außerschulische Lernorte und Initiativen den naturwissenschaftlichen Unterricht optimal?“

Abstract:

Seit 2003 stehen in der Kieler Initiative „NaT-Working Meeresforschung“ weiterführende Schulen in enger Kooperation mit dem Leibniz-Institut für Meereswissenschaften (IFM-GEOMAR). Im Laufe der Zeit wurde so die Erfahrung im Umgang miteinander aufgebaut, die es ermöglicht bei Entwurf und Durchführung gemeinsamer Projektarbeiten bestmöglich auf die gegenseitigen Erwartungen und Rahmenbedingungen einzugehen. Stellvertretend werden einige Beispiele dieser Zusammenarbeit gezeigt, und es wird aus Sicht von Schule und Forschungsinstitut diskutiert, was die besondere Qualität der Kooperation ausmacht, aber auch, wo ihre Grenzen auf beiden Seiten sind.

Format: Powerpoint Präsentation, 2 Sprecher, 15 min. + 5 min. Diskussion

Presenter: Dr DENG, Joachim (Koordinator „NaT-Working Meeresforschung“ FB 1 - Ozeanzirkulation und Klimadynamik IFM-GEOMAR - Leibniz-Institut f. Meereswissenschaften)

Session Classification: Einbindung außerschulischer Lernwelten in den Unterricht