

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Trotz Abitur, Korrekturen, Studienfahrt und Schul-landheim – das neue Heft ist nun doch fast rechtzeitig fertig geworden und wir hoffen, dass es eine gewinnbringende Lektüre für Sie sein wird.

Viele von Ihnen brüten wohl bereits über den neuen Standards bzw. werden sich damit in der allernächsten Zeit damit auseinandersetzen müssen. Hierzu im neuen Heft noch ein paar Informationen, die u.U. nicht ganz ohne Bedeutung sind.

Etliche haben sich bereits mit NwT auseinandergesetzt, zu dem wir Ihnen im nächsten Heft vermutlich einige Informationen geben können. Für's erste nur soviel, dass die Ihnen allen vorliegende KM-Broschüre „Gymnasium 2004 – das pädagogische Konzept“ vom August 2003 auf Seite 8 einen Fehler enthält, der aber laut Zusicherung des Ministeriums bei der nächsten Auflage korrigiert wird: „NWT ergänzt die Fächer Biologie, Physik und Chemie, die von allen Schülerinnen und Schülern besucht werden“. Das nächste Mal steht hier auch die Geographie mit drin.

Was GIS anbelangt, so scheint sich da – zumindest in einigen OSA-Bereichen - wieder etwas zu rühren. Wir haben Ihnen hierzu im vorliegenden Heft Interessantes eingefügt. Die beigelegten „Tipps“ sollen Ihnen weitere Anregungen geben, dürften aber in dem einen oder anderen Fall auch für GFS oder andere Schüleraktivitäten von Interesse sein.

Und schließlich naht der der nächste Landesschulgeographentag, den wir im kommenden Frühjahr durchführen werden. Nehmen Sie sich diesbezüglich schon mal Ihren Terminkalender vor – Sie werden es sicher nicht bereuen. Zu diesem zentralen Ereignis werden wir Sie ausführlich im nächsten Heft der SG informieren. Die in den Zwischenjahren jeweils stattfindenden Mitgliederversammlungen sind in der Regel auch recht interessant, nicht zuletzt wegen des angehängten „Schmankerls“. Sie werden hierzu noch gesondert eingeladen. Ein erster Hinweis steht bereits in diesem Heft.

So haben wir für Sie wieder einen bunten Strauß ausgewählter Themen zusammengefügt von dem wir hoffen, dass er Ihre Zustimmung finden wird.

Hartmut Gaißl und Kathleen Renz

Inhalt

Vorwort.....	3
Zur Einführung der neuen Bildungsstandards im Schuljahr 2004/2005	4
Unsere neuen Mitglieder	5
National Geographic Wissen 2004.....	6
Standortbestimmungen.....	8
Museum als Lernort – Museum in der Schule	9
Termin 1 – Jahresmitgliederversammlung	10
WebGIS – eine Chance für den Unterricht	11
Termin 2 – 9. Baden-Württembergischer Landesschulgeographentag.....	13
Deutsche Luft- und Raumfahrt – Informationen	14
Bildmaterialquellen der Raumsonde Cassini-Huygens	15
Raumschiff Cassini untersucht äußeren Saturnmond Phoebe	16
Schule – GIS – WaBoA	18
LGRB – Geotouristische Karte Nationaler GeoPark Schwäbische Alb mit Umgebung	20
Tipp – geologische Führungen.....	21
Leserbrief: Geokünstler.....	22
Bachelor- Master – Studiengänge. Erste Strukturentwürfe	23
Beitrittserklärung	26
Landesverbandsseite	27
Impressum.....	27