
Geosystem Erde – ein innovativer Unterrichtstag Die Schüler-Rallye auf der Mineralien Hamburg 2014

Hamburg, 18.09.2014

Sehr geehrte Damen und Herren,

seien Sie mit dabei, wenn die **größte Mineralien-Messe Nordeuropas vom 05. bis 07. Dezember 2014** in Hamburg ihre Pforten öffnet!

Gerne möchten wir Sie und Ihre Schülerinnen und Schüler einladen, die Mineralien Hamburg 2014 – 37. Internationale Börse für Mineralien, Fossilien, Edelsteine und Schmuck – als aktive Unterrichtsergänzung zu entdecken.

Die Erde als Schatzkammer verstehen, die Entstehung unseres Planeten und die Entwicklung der Menschheit mit allen Sinnen erfahren.

Zahlreiche Sonderstände und über 400 Aussteller präsentieren pädagogisch wertvolle und fächerübergreifende Inhalte. Viele Aktionen laden Sie ein, selbst aktiv zu werden und die Welt der Mineralien und Fossilien in allen Facetten zu entdecken.

Eine speziell für Schülerinnen und Schüler der **vierten bis neunten Klassen** entwickelte **Entdeckerrallye** ist dabei ein ideales Instrument, um den Unterricht praxisnah zu unterstützen und zu begleiten. So haben Ihre Schülerinnen und Schüler u. a. die Möglichkeit, **kostenfrei eine der Mitmachaktionen** zu erleben, in dem sie z.B. Fossilien präparieren, Gold waschen, Bernsteinsteine oder Opale schleifen und erhalten hierbei Expertenwissen aus erster Hand.

Umfangreiche Informationen bieten hochkarätige und einzigartige Sonderschauen zu verschiedensten Themen. Das diesjährige Sonderschauthema: Königliche Steine aus dem Reich der Queen – kann in diesem Jahr ein besonderes Highlight für Ihre Schülerinnen und Schüler werden.

Im Rahmen der Rallye leitet ein **Fragebogen** mit Aufgaben aus den **Lernbereichen Gesellschaft, Natur, Technik und Mathematik** Ihre Schülerinnen und Schüler spielerisch und zielführend in ca. 2 Stunden über die Messe.

Am Tag der Rallye finden sich Schülerinnen, Schüler und Lehrer am Eingang Ost der Hamburg Messe ein. **Die genaue Zeit teilen wir Ihnen in einem weiteren Schreiben mit.**

Der Eintritt für Lehrer, Begleitpersonen, Schülerinnen und Schüler ist **kostenfrei**.

Nach einer kleinen Einführung durch die Mitarbeiter der Hamburg Messe und der kostenfreien Abgabe der Garderobe erhalten Sie als Lehrer einen Fragebogen mit Lösungsangaben. Die Fragebögen der Schüler sind natürlich ohne Antworten. Jeder Lehrer erhält außerdem einen Zeitplan, der die einzelnen Stationen aufzeigt und unbedingt eingehalten werden muss. Anerkannte Fachleute stehen Ihnen und Ihren Schülerinnen und Schülern während der Rallye als Gesprächspartner zur Verfügung und helfen, die Fragen richtig zu beantworten.

Die Schüler - Rallye auf der mineralien hamburg findet am Freitag, den 05. Dezember 2014, ab 10.00 Uhr statt. Schulklassen, die an der Rallye teilnehmen möchten, werden gebeten, das beigefügte Fax-Formular ausgefüllt an (Fax-Nr. +49 40 878 890 229) zurückzusenden.

Die Deadline für die Anmeldung ist Freitag, 31. Oktober 2014

Die endgültige Teilnahmebestätigung erhalten Sie spätestens in der 46. KW.

Das Programm und die Entdeckerrallye haben in der Vergangenheit bei Schülern und Lehrern für große Begeisterung gesorgt. Lassen auch Sie sich in die spannende Welt der Mineralien, Gesteine und Fossilien entführen.

Für Rückfragen stehe ich Ihnen unter der Mobil Nummer 0176-63318077 oder unter hm.guertler@gmx.de gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

Mit freundlichen Grüßen

Hans-Martin Gürtler
(Projektleiter Geosystem Erde)

ANMELDUNG

Geosystem Erde – ein innovativer Unterrichtstag auf der mineralien hamburg 2014

Bitte bis zum **31. Oktober 2014** zurücksenden an:

Fax +49 40 878 890 229 (Bitte pro Klasse ein Anmeldefaxformular)

Name der Schule:	
Name des Lehrers/Begleitpersonen	
Fachbereich:	
Straße:	
PLZ, Ort:	
Telefon / Telefax:	
Schulform:	
Klasse:	
Anzahl Schüler:	

- Wir nehmen an der Schülerrallye am Freitag, den 05. Dezember 2014, teil.
Den genauen Beginn der Rallye teilen wir Ihnen gesondert mit.**
- Bitte senden Sie uns weitere Besucherprospekte sowie Plakate zu.
Anzahl der Besucherprospekte und Plakate**

Ort, Datum

Unterschrift

Die Zahl der Schulklassen ist begrenzt, daher erfolgt die Berücksichtigung in der Reihenfolge der Anmeldung.