

Beuthstr. 6-8
10117 Berlin-Mitte

U 2 Spittelmarkt
M 48, 248, 347

Senatsverwaltung für Bildung, Wissenschaft und Forschung ■ Beuthstr. 6-8 ■ D-10117 Berlin

www.berlin.de/sen/bwf

An alle öffentlichen und privaten Grundschulen,
weiterführende Schulen und alle beruflichen
Schulen

Geschäftszeichen VI A 1
Bearbeitung Christian Bänsch
Zimmer 1031
Telefon 030 9026 5276
Zentrale ■ intern 030 9026 7 ■ 926
Fax +49 30 9026 6111
eMail christian.baensch
@senbwf.berlin.de
Datum 21.04.2009

Informationsschreiben zu Veranstaltungen von Forschungseinrichtungen und Hochschulen für Schüler/innen

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die unten aufgeführten Forschungseinrichtungen und Hochschulen in Berlin bieten in den naturwissenschaftlichen Fächern Schülerveranstaltungen an und unterstützen damit die Bildungsarbeit der Schulen, insbesondere die Förderung von besonders begabten Schülerinnen und Schülern. Sie bieten

- **Arbeitsgemeinschaften** für besonders interessierte Schüler/innen, in denen altersangemessene Forschungsprojekte experimentell erarbeitet werden können. Sie finden in der Regel einmal wöchentlich statt. Die Aufsicht erfolgt durch eine Lehrkraft oder eine Aufsichtsperson der anbietenden Einrichtung,
- **gemeinsame Projekte** einer Schülerin oder eines Schülers oder einer kleinen Gruppe von Schülerinnen und Schülern mit Wissenschaftlern, z. B. für einen Wettbewerbsbeitrag zu „Jugend forscht“. Die Schülerinnen und Schüler begeben sich zu jeweils mit der Wissenschaftlerin oder dem Wissenschaftler abgesprochenen Zeiten in die Einrichtung,
- **Schülervorlesungen,**
- **Workshop-Wochen**

Solche Veranstaltungen werden zurzeit von den nachstehenden Einrichtungen angeboten:

1. Schülerlabor `Blick in die Materie`, Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie
2. Carl Zeiss Mikroskopierzentrum, Museum für Naturkunde Berlin
3. DESY-Schülerlabor physik.begreifen, Deutsches Elektronen-Synchrotron, Zeuthen
4. DLR_School_Lab Berlin-Adlershof, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.
5. NatLab, Fachbereich Biologie, Chemie, Pharmazie der Freien Universität Berlin
6. PhysLab, Fachbereich Physik der Freien Universität Berlin

Für Nachfragen erhalten Sie Kontakt zu den Einrichtungen über das Berlin-Brandenburger Schülerlabor-Netzwerk GenaU unter www.genau-bb.de.

Die Senatsverwaltung für Bildung, Wissenschaft und Forschung hat in Zusammenarbeit mit den Einrichtungen und nach Abstimmung mit der Unfallkasse Berlin festgelegt, dass es sich bei den Angeboten der aufgeführten Einrichtungen um **schulische Veranstaltungen** handelt, sofern für die jeweilige Veranstaltung eine entsprechende Kooperationsvereinbarung zwischen der Senatsverwaltung für Bildung und der anbietenden wissenschaftlichen Einrichtung vorliegt (s. Anhang) und die Schülerinnen und Schüler, die an der Veranstaltung teilnehmen, der Schule bekannt sind. Die Schülerinnen und Schüler sind damit bei der Teilnahme an solchen Veranstaltungen gesetzlich unfallversichert.

Geschieht ein Unfall im Zusammenhang mit dem Besuch einer solchen Veranstaltung, ist von derjenigen Schule, die die Teilnehmerin oder der Teilnehmer der Veranstaltung besucht, eine Unfallanzeige an die Unfallkasse Berlin zu senden, der eine Kopie dieses Informationsschreibens und eine Kopie der Vereinbarung mit der Einrichtung beiliegt.

Mit den o. g. Einrichtungen wird die in der Anlage als Mustertext beigefügte Vereinbarung über Schülerveranstaltungen getroffen und bei Bedarf aktualisiert, wenn Veranstaltungen hinzukommen oder wegfallen.

Falls eine Schülerin/ein Schüler Ihrer Schule eine Fachlehrkraft oder die Schulleitung darüber informiert, dass sie/er an einer von den oben genannten Einrichtungen angebotenen Veranstaltung teilnimmt, bitte ich Sie, dies zur Gewährleistung des Versicherungsschutzes in geeigneter Form zu dokumentieren.

Mit freundlichen Grüßen
Im Auftrag

Christian Bänsch