



## Informationsblatt für Schulen zur Nutzung des k!f Schülerlabors

Der Verein **klasse!**forschung führt gemeinsam mit der AGES-Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit ein k!f Schülerlabor.

Der Verein **klasse!**forschung möchte mit diesem Schülerlabor einen außerschulischen Lernort schaffen, welcher, unter Anleitung fachkundiger LehrerInnen und unterstützt durch ExpertInnen aus der Forschung, Raum gibt zum selbstständigen Experimentieren.

In lockerer Lernatmosphäre soll der praktische Zugang zu den Naturwissenschaften unterstützt werden und Spaß am Forschen erfahren werden.

Diese Einrichtung bietet Ausstattung zur Durchführung von Experimenten, welche in einem Schullabor nicht möglich sind (Abzug, HPLC, GC..).

Ebenso soll dieses Labor ein Angebot für Schulen sein, welche selbst kein eigenes Labor besitzen. Zudem eignet sich dieses Labor für die praktische Durchführung einer Vorwissenschaftlichen Arbeit, Diplomarbeit.

### **Wo befindet sich dieses Labor?**

Das k!f Schülerlabor befindet sich in den Räumlichkeiten der AGES Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit, Technikerstraße 70, 6020 Innsbruck.

### **Unter welchen Voraussetzungen kann ich dieses Labor anmieten?**

Voraussetzung für die Anmietung des Schülerlabors ist die Absolvierung einer sicherheitstechnischen Unterweisung und Information zur Brandschutzverordnung, welche im Rahmen von LehrerInnenfortbildungen angeboten werden, aber auch individuell organisiert werden können.

Aus versicherungstechnischen Gründen muss die Benützung dieses Schülerlabors als Schulveranstaltung deklariert sein.

### **Was kostet die Benützung des k!f Schülerlabors?**

Die Benützung des k!f Schülerlabors im Rahmen einer Schulveranstaltung ist kostenlos.

Materialien für vorbereitete Experimente werden gratis zur Verfügung gestellt.

### **Welche Experimente kann ich durchführen?**

Im Rahmen von LehrerInnenfortbildungen werden für bestimmte Altersgruppen konzipierte Experimente vorgestellt, die LehrerInnen bezüglich der Versuchsdurchführung eingeschult und können nach dieser Einschulung die Versuche selbstständig durchführen. Unterrichtsmaterialien und Anleitungen zur Versuchsdurchführung werden bereitgestellt.

Selbstverständlich können Sie auch eigene Experimente durchführen, sprechen Sie sich diesbezüglich mit dem Verein ab.



### **Kann ich Hilfestellung für die Durchführung von Experimenten einholen?**

Sollten Sie nach absolvierter Einschulung in bestimmte Experimente dennoch das Gefühl haben Unterstützung von ExpertInnen zu benötigen, wenden Sie sich jederzeit an den Verein, wir unterstützen und begleiten Sie gerne!

Vor Ort sind jederzeit Ansprechpartner der AGES verfügbar, welche Sie gerne in Ihren Anliegen unterstützen:

- Bezüglich Unterstützung Laborinfrastruktur, technische Belange wenden Sie sich bitte an  
Herrn Werner Troha 0664/8398044
- Bezüglich Handhabung der Gerätschaften wenden Sie sich bitte an:  
Herrn Dr. Hermann Unterluggauer 0664/88607583 oder  
Frau Dr. Sonja Masselter 0664/8398157

### **Möchten Sie selbst Versuche konzipieren und durchführen?**

Dann wenden Sie sich ebenso an den Verein, um die Anschaffung benötigter Materialien und die Versuchsdurchführung zu besprechen. Der Verein **klasse!forschung** bemüht sich im Rahmen seiner finanziellen Möglichkeiten um eine flexible Nutzung des Labors und ist offen für jegliche Ideen und Vorschläge.

### **Wie reserviere ich das Schülerlabor für meine Schulveranstaltung?**

Die Anmietung des Schülerlabors erfolgt über den Verein **klasse!forschung**.

Bitte nehmen Sie dazu Kontakt mit uns auf:

Dr. Elisabeth Lukasser-Vogl

Vereinsleitung

Mobile. +43 676 823129254

[Elisabeth.Lukasser-Vogl@klasse-forschung.at](mailto:Elisabeth.Lukasser-Vogl@klasse-forschung.at)

[www.klasse-forschung.at](http://www.klasse-forschung.at)

**Wir freuen uns über Ihr Interesse!**