


<i>Fachbereich Elektro</i>	Datum: 4.12.2007	
<i>Elterninformation: E-Lab Koffer</i>	Name:	

Sehr geehrte Eltern!

Wie bereits am Schulanfang angekündigt nehmen in diesem Jahr die Schüler im Fachbereich Elektro an einem IMST* Projekt teil. Ziel dieses Projektes ist u. a. der Wissenserwerb durch selbstständiges Probieren, Experimentieren und Forschen im Bereich Grundlagen der Elektrotechnik und Elektronik. Um den Schülern einen größtmöglichen Freiraum und einen Selbstgestellten zeitlichen Rahmen zu gewährleisten, habe ich mit den Schülern einen E-Koffer entwickelt und zusammengestellt.

Dieser stellt die Grundlage für die meisten weiteren Übungen und Experimente dar, die in nächster Zeit im Fachbereich sowohl in der Schule als auch im Selbststudium zuhause passieren werden. Die Kommunikation über Versuchsaufbauten, Fragestellungen und Ergebnisse läuft über eine eigens dafür eingerichtete Internetplattform (moodle).

Der Koffer samt Inhalt wird den Schülern völlig unentgeltlich zur Verfügung gestellt und soll auch dazu einladen, eigene Experimente und Versuche damit anzustellen! Alle Geräte und Werkzeuge im Koffer sind bei sachgemäßer Anwendung (Einweisung im Unterricht!) sicherheitstechnisch unbedenklich!

Um auch den nächsten Jahrgängen diese Möglichkeiten zu bieten, möchte ich darauf hinweisen, dass bei mutwilliger Beschädigung, Verlust o. ä. mit einem Wiederbeschaffungswert von bis zu 120 € zu rechnen ist.

- Ich bin damit einverstanden
- Ich bin damit nicht einverstanden (Bitte um Rückruf!)

Unterschrift verantwortlicher Lehrer

Unterschrift Eltern

***IMST** Eine Initiative des BMUKK zur Weiterentwicklung des Mathematik-, Natur-
wissenschafts- und Informatikunterrichts in Österreich