

## Pressemitteilung

### Ministerpräsident McAllister überreicht Urkunde an 100.000ste Schülerin im XLAB

Göttingen, 7. Januar 2011 **Ministerpräsident David McAllister ist nach Göttingen gekommen, um der 100.000sten Schülerin Laura Jungkind im XLAB eine Urkunde für Ihre Klasse zu überreichen. 100.000 Schülerinnen, Schüler und Studierende in 10 Jahren – das Konzept des Experimentallabors XLAB in Göttingen geht auf – das wird der Ministerpräsident heute im Gespräch mit Schülerinnen, Schülern und Studierenden erleben.**

Ein Schülertag im XLAB ist länger als ein Tag in der Schule, trotzdem ist das intensive Lernen beim Experimentieren im XLAB sehr beliebt. In den Fachbereichen Biologie, Chemie und Physik findet der trockene Lehrstoff aus den Schulbüchern praktische Anwendung. „In gut ausgestatteten Laboren arbeiten und Erfahrungen sammeln“, das war Fabian Hausmanns Motivation immer wieder aus dem Jakobson-Gymnasium in Seesen ins XLAB zu kommen, ob in den Ferien zu Intensivkursen oder als Praktikant. Er hat durch die Laborarbeit seinen Berufswunsch gefunden und wird nach dem Abitur Biologie studieren. Fabian Hausmann erzählt Ministerpräsident McAllister warum er sich freut, dass Orte wie das XLAB vom Land Niedersachsen gefördert werden.

Die Nähe zur Universität zeigt das bunte XLAB-Gebäude auch geographisch, denn es liegt im Zentrum des naturwissenschaftlichen Campus der Georg-August-Universität Göttingen. Für Dagmar Finckh sind das kurze Wege, sie studiert Physik auf Lehramt. Bevor sie ihr Studium begann, hat sie eine Woche lang an einem Physik-Camp im XLAB teilgenommen. Hier hat Dagmar Finckh bereits mit Wissenschaftlern des XLAB und der Universität experimentiert und diskutiert und sich mit Schülern von anderen Schulen ausgetauscht. Heute hospitiert sie im XLAB in den Physik-Kursen und sieht die Kurse mit dem Auge der Lehrenden.

Prof. Dr. Ulrike Beisiegel, neue Präsidentin der Georg-August-Universität Göttingen, weiß das Konzept des XLABs, naturwissenschaftlichen Nachwuchs an die Universität zu holen, zu würdigen. Nach 10 Jahren sind die Früchte der vielen Kooperationen, die das XLAB mit der Universität Göttingen pflegt, überall sichtbar.

Dabei kommen die Schülerinnen, Schüler und Studierenden nicht nur aus der Region, aus Niedersachsen oder angrenzenden Bundesländern, sondern die jungen Leute kommen weltweit zum Experimentieren ins XLAB. Sneha Viswanath, gebürtig in Indien, besuchte 2003 das erste Internationale Science Camp im XLAB, danach studierte sie Biotechnologie in Indien, kam wieder für ein Praktikum an die Universität Göttingen und studiert heute an der Universität Tübingen mit einem Stipendium für ein Master- und PhD-Programm in Neuroscience. Auch Sneha Viswanath möchte sich bei Ministerpräsident McAllister für die Förderung des XLAB bedanken, für sie ist das XLAB ein Meilenstein in ihrer persönlichen Karriere geworden. Für viele junge Leute ist und war das XLAB ein Tor zur Welt. Hier eröffnen sich neue Perspektiven für das spätere Berufsleben. Das wird Sneha Viswanath stellvertretend für viele XLAB-Alumni heute erwähnen.

Auch Laura Jungkind ist heute nicht zum ersten Mal im XLAB, sie besucht in Göttingen die Arnoldi-Schule und macht 2012 ihr Abitur. Für Laura Jungkind gehört das XLAB zum Schulalltag: „Was wir in

der Schule im Theorieunterricht lernen, können wir im Labor in die Praxis umsetzen. Wer hat schon als Schülerin die Gelegenheit, Bakterien ein Leucht-Gen einzupflanzen oder mit molekularbiologischen Verfahren zu überprüfen, ob im „Chicken-Burger“ auch wirklich nur „Chicken“ ist. In kleinen Gruppen im Labor zu arbeiten ist spannend und abwechslungsreich; nette Dozenten und Assistenten helfen mir weiter, wenn es mal nicht klappt. Hoffentlich bleiben die XLAB-Kurse fester Bestandteil des Unterrichts!“ Erst einmal wird sie aber die Urkunde einlösen, die ihr von Ministerpräsident McAllister überreicht wird: Es ist ein zusätzlicher Experimentiertag im XLAB für die Klasse 12 der Arnoldi-Schule.

Bei der Ansprache des Ministerpräsidenten dürfen wir gespannt sein auf Zusagen zu einer weiteren finanziellen Unterstützung des XLABs.

## Kontakt

### XLAB

Christine Battmer  
Öffentlichkeitsarbeit

Telefon: (0551) 39-13618



---

### Über XLAB:

XLAB, das Göttinger Experimentallabor für junge Leute e.V., ist mit mehr als 13.000 Schülertagen im Jahr eines der größten Schülerlabore in Deutschland. Seit 10 Jahren kommen aus der ganzen Bundesrepublik und aus den angrenzenden Nachbarländern Schulklassen zu Experimentalkursen in allen Naturwissenschaften nach Göttingen. Das gesamte Kursangebot und Fotos finden Sie unter: [www.xlab-goettingen.de](http://www.xlab-goettingen.de)

---