

MINT 400 in Berlin

Die Martin-Luther-Schule ist eine MINT-EC Schule und ermöglicht als solche die Teilnahme an diversen MINT-Aktivitäten, welche vom dazugehörigen Verein MINT-EC angeboten werden. Eine dieser Aktivitäten ist die MINT-400, auf welcher sich 350 Lehrer und 50 Schüler aus ganz Deutschland in Berlin treffen, um sich dort im Technisch-Naturwissenschaftlichen Bereich in Workshops und Fachvorträgen fortzubilden und auszutauschen.

Dieses Jahr fand die MINT-400 vom 22.-23. Februar im Max-Delbrück-Centrum für Molekularmedizin statt. Von der MLS nahmen Herr van der Most und die beiden Schüler Lars Eckhardt und Jonas Burk (beide Q2, Tutorium Herr Bauer) teil.

Nach der Anreise mit dem Zug begann die Veranstaltung mit der Anmeldung und dem parallel laufenden Bildungsmarkt, auf dem Hochschulen und Unternehmen ihre Aktivitäten vorstellten und zum gegenseitigen Austausch mit den Teilnehmern anregten. Hier bot sich direkt zum Anfang des Camps die Möglichkeit, mit anderen in Kontakt zu treten. Danach begann die offizielle Veranstaltung mit der Ansprache vom MINT-EC Vorstandsvorsitzendem Wolfgang Gollub. Darauf folgten Ansprachen von Dr. Anette Tuffs und den Alumni des MINT-EC. Zuletzt gab es einen Fachvortrag von Prof. Dr. Jana Wolf über Zusammenhänge zwischen Krebsforschung und der Mathematik.

Nach der Auftaktveranstaltung trafen sich die Teilnehmer in den für den nächsten Tag vorgesehenen Workshopgruppen, um sich auszutauschen. Anschließend konnte man sich einen Fachvortrag anhören, welchen man aus fünf verschiedenen auswählen konnte. Während der eine Teil der Besucher nun in das Hostel gefahren wurde, blieb der Rest zur Go Digital Night von SAP Young Thinkers, um im Bereich der Informatik das Wissen zu erweitern.

Am nächsten Tag verteilten sich die Teilnehmer über ganz Berlin, um ihrem Workshop zu besuchen, welchen man aus über 30 verschiedenen auswählen konnte. Abends kehrten dann alle in das Max-Delbrück Centrum zurück, um der Abschlussveranstaltung beizuwohnen, welche von ehemaliger KiKa Moderatorin Shary Reeves moderiert wurde und musikalisch vom ÜBK (Überkinger MC) mit Freestyle Rap aufgelockert wurde. Die Veranstaltung als solche beinhaltet zunächst Ansprachen vom Präsidenten der Jacobs University Prof. Dr. E. Jürgen Zöllner, vom Country Director der British Council für Deutschland Rachel Launay und erneut von Wolfgang Gollub. Dazu kam ein Fachvortrag von Unternehmerin Miriam Neubauer über Crypto Währung und die Blockchain-Technologie. Dann kam eine Preisverleihungen des Internationalen Chemiewettbewerbs und des MINT-EC SchoolSlam, in dem Videos über naturwissenschaftliche Themen in englischer Sprache erstellt werden und dessen Gewinner die Teilnehmer selber wählen konnten. Am Abend konnten die Schüler sich noch einmal vernetzen und am nächsten Tag folgte die Heimreise.