

Schülerbericht 1

Wir waren alle am 01.03.2018 von 7:45Uhr bis 12:00Uhr im DLR-School-Lab Neustrelitz.

Ein Mitarbeiter des DLR's hat uns eine, für uns relativ lange, Einführung gegeben. Er hat uns mitgeteilt, dass wir am heutigen Tag leider pro Gruppe nur 3 Experimente machen können.

Unser erstes war das Experiment „Raketenmessplatz“. Es war sehr spannend, wir mussten draußen eine Rakete mit Wasser und Luft füllen, um die dann anschließend steigen zu lassen. Beim zweiten Experiment, das den Namen „Kommunikation per Wellen“ hat, haben wir sehr viel über die Kommunikation im Weltall erfahren und haben dazu uns noch ein Aufklärungs-Kommunikations-Video angeschaut, wo alles uns genauer erklärt wurde. Danach folgte das kleine Experiment zum Austausch von Lichtstrahlen bzw. Lichtfaktoren per Laserpointer. Es war sehr spannend und vor allem informationsreich. Der nette Mann hat vor allem einen Dialekt, was das Ganze zu mindestens in unserer Gruppe angenehmer und entspannter gemacht hat. Das 3. Experiment was dann als letztes folgte war das „Live aus dem All- Die Erde von oben betrachten“. Um ehrlich zu sein, es war extrem langweilig und auch nicht ganz so informationsreich wie die beiden anderen.

Im Großen und Ganzen war es ein toller Tag im DLR. Die Betreuung von den Mitarbeitern war zwar etwas durcheinander und wir hatten keine Pause zwischen den 3 Projekten/ Experimenten. Sie haben sich alle viele Sorgen gemacht, die Klasse zuvor sehr schlechten Eindruck hinterlassen hat und somit unsere Schule ins schlechte Licht gerückt hat. Wir haben bewiesen, dass sich unsere Schüler doch mal zusammenreißen können.