

## Unterricht bis Mitternacht

Zu äußerst ungewöhnlicher Zeit trafen sich die Kinder der Projektgruppe „Sterngucker“ aus der Hans-Christian-Andersen-Schule in Sankt Augustin-Ort letzten Freitag mit ihrer Lehrerin H. Beul. Bei Einbruch der Dunkelheit um 22.30 Uhr versammelten sie sich, begleitet von Eltern und Geschwistern, auf dem Schulhof. Herr Cremer von der Volkssternwarte Bonn hatte eine Teleskop aufgebaut, um einen vergrößerten Blick ins Weltall werfen zu können. Zuvor hatten sich die Schüler und Schülerinnen intensiv mit unserem Sonnensystem befasst und unter anderem einen annähernd maßstabgerechten Planetenweg im Schulgebäude aufgebaut. An diesem Abend nun konnten sie echte Planeten betrachten, den Jupiter und seine vier Monde Europa, Io, Ganymed und Kallisto, den roten Mars und den gestreiften Saturn mit seinen Ringen.

Besonders beeindruckend war auch der Blick auf den Mond, auf dem die Kinder die runden, scharfkantigen Krater deutlich erkennen konnten.

Ganz Geduldige konnten um kurz nach Mitternacht die ISS als hell erleuchteten Punkt vorbeifliegen sehen. Nach diesem spannenden Erlebnis ist es nicht verwunderlich, dass einige Kinder einen neuen Berufswunsch äußerten. Sie möchten Astronaut oder Astronautin werden.