

FEB- Frühlingsevent im Planetarium Köln

Am 16. April 2015 trafen sich die Mitglieder des FEB vor der Tür des Blücher Gymnasiums in Köln.

(50° 58' 4,18" nördlicher Breite und 6° 57' 31,23" östlicher Länge)

Von der strahlenden Frühlingssonne ging es vom Schuleingang hinab ins Dunkel der faszinierenden Welt der Astronomie. Unter der Leitung von Hobbyastronom Tim Rüter versammelten sich die Teilnehmer in einem kreisförmigen Raum tief unten im Keller, um in einer Kuppelsphäre den nächtlichen Sternenhimmel über Köln zu erleben. Dabei wurden die bekannten Sternbilder, z. B. großer Wagen, und der Polarstern deutlich sichtbar vorgestellt.

Zuvor hatte Tim Rüter in einer Präsentation interessante Informationen zum Universum gegeben. Er berichtete z.B. über das Auftreten einer Supernova, einer Explosion eines massereichen Sterns am Ende seines Lebens. Die unglaubliche Dimension des Universums wurde dadurch veranschaulicht, dass die Milchstraße mit unserem Sonnensystem und weiteren Millionen Sternen nur ein winziger Teil dieses Universums darstellt. Natürlich wurden auch Themen wie „schwarze Löcher“, Außerirdische und Speditionen ins All angesprochen.

Nach dieser eindrucksvollen Vorstellung hatten die Besucher noch die Gelegenheit, sich über die Entstehung und die Geschichte des Planetariums mit einem Rundgang durch die weiteren Räume zu informieren.

Den Abschluss der gelungenen Exkursion bildete ein „get together“ mit Speis und Trank im Hotel Coellner Hof. Hier wurde das zukünftige umfangreiche Jahresprogramm 2015 vorgestellt, das mit einem besonderen Highlight im Jubiläumsjahr aufwarten wird.

Gundolf Heringhaus