

Hochschule für Technik Stuttgart

Entstehung der Welt – Sterne, Planeten und mehr

Astronomie war das Thema der diesjährigen Weihnachtsvorlesung für Kinder an der Hochschule für Technik Stuttgart.

Wo kommen wir her? Wie entstand das Weltall? Wie erkenne ich Sternbilder? Warum dreht sich die Erde?



Spannende Fragen, auf die Prof. Dr. Andreas Beck und seine Mitarbeiter aus dem Studiengang Bauphysik viele abwechslungsreiche Antworten parat hatten. Prof. Beck nahm die Kinder mit auf eine Entdeckungsreise ins Weltall, zu Planeten und Sternbilder. Experimentiert wurde mit Pendel, Fernrohr und Kreisel. Überraschende Versuche – mal nass, mal laut, mal neblig, mal leuchtend – ließen die Kinder äußerst aufmerksam bis zur letzten Minute gebannt dabei sein.

