

Technik trifft Teamgeist: Stadtschule baut Lego-Education-Projekt aus

Bad Nauheimer Unternehmen Lotum unterstützt gezielt digitale Bildung – Teilnahme an Regionalwettbewerb in Limburg

Seit dem Sommer 2024 nimmt die Stadtschule an einem zukunftsorientierten Lego-Education-Projekt teil. In einer eigens gegründeten AG arbeiten Schülerinnen und Schüler mit Robotik- und Programmiermaterialien von Lego an kreativen Aufgabenstellungen. Ziel ist es, spielerisch technische Fähigkeiten und Teamarbeit zu fördern – Kompetenzen, die in einer zunehmend digitalen Welt immer wichtiger werden.

Möglich gemacht wurde der Start der AG durch den Förderverein der Stadtschule, der die erste Ausstattung finanzierte und ein Sponsoring organisierte. Bereits im ersten Halbjahr nahm die Gruppe erfolgreich am Regionalwettbewerb in Limburg teil und sammelte dort erste Erfahrungen im schulübergreifenden Technikvergleich.

Im zweiten Halbjahr wurde das Projekt weiter ausgebaut: Drei zusätzliche Lego-Education-Sets konnten angeschafft werden – finanziert durch das Bad Nauheimer Unternehmen **Lotum**, das selbst in der Tech-Branche tätig ist. Für Head of Development von Lotum, **Dennis Becker**, ist das Engagement eine Herzensangelegenheit: „Früher und kritischer Zugang zu digitalen Werkzeugen ist entscheidend. Kinder und Jugendliche sollen nicht nur Nutzer, sondern auch kreative Gestalter digitaler Welten werden. Besonders wichtig ist uns dabei, auch mehr Mädchen für Technik und Medien zu begeistern.“

Die Stadtschule sieht in dem Projekt einen wichtigen Beitrag zur zeitgemäßen Bildung. Eine Fortsetzung im kommenden Schuljahr ist bereits geplant – inklusive neuer Wettbewerbsziele und der weiteren Einbindung lokaler Unterstützer.

*Ansprechpartnerin: [Sabine Sorgner], [Lehrerin], Stadtschule Bad Nauheim – Tel.: [06032-921380] – E-Mail: [[poststelle3627\(at\)schule.hessen.de](mailto:poststelle3627@schule.hessen.de)]
Weitere Informationen zu Lotum: www.lotum.com*

