

28.05.2019 12:26 CEST

"Tag der kleinen Forscher" 2019 – Kinder erforschen in Louisenlund die Welt des Kleinen

Bei der bundesweiten Mitmach-Aktion "Tag der kleinen Forscher" gingen junge MINT-Talente am 28. Mai 2019 auf Entdeckungsreise in die Welt des Kleinen und erkundeten, was etwas Kleines alles kann. Ganz nach dem Motto: "Klein, aber oho!". Der Tag der kleinen Forscher wurde gemeinsam mit dem Netzwerk "Kleine Forscher mittendrin" der IHK zu Kiel und dem Netzwerk "miniMINT – Kleine Forscher im Norden" vom IfT Institut für Talentförderung veranstaltet. Rund 260 Mädchen und Jungen aus 19 Kitas und Horten kamen in die Forscherwelt der Grundschule Louisenlund und erlebten auf dem Bildungscampus an Forschungsstationen unter anderem Gewichte zu schätzen, was es mit einem Insektenhotel auf sich hat und wie selbst kleinste Müllprodukte riesige Müllberge hervorrufen können.

Ziel der Aktion ist es, zu zeigen, dass Kinder anhand von alltäglichen Begebenheiten, kleinen Beobachtungen und winzigen Entdeckungen große Fragen beantworten können: Wie hängen Dinge zusammen? Welche Folgen hat das, was ich tue? Welche Wirkung kann eine kleine Geste erzielen?

Der "Tag der kleinen Forscher" ist eine Aktion der <u>Stiftung "Haus der kleinen</u> <u>Forscher"</u> und findet seit 2009 statt. Jedes Jahr widmet er sich einem neuen Thema und zeigt, dass Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften und Technik lebendig, spannend und allgegenwärtig sind.

Louisenlund ist Internat, Ganztagsgymnasium, IB World School sowie Grundschule. Seit 1949 führt die Stiftung Louisenlund junge Menschen zur allgemeinen Hochschulreife und ist heute staatlich anerkanntes Gymnasium. Neben dem Abitur bietet Louisenlund auch einen englischsprachigen Schulabschluss an: das International Baccalaureate Diploma (IB). Der Abschluss ermöglicht Schülern neben dem deutschen auch einen weltweiten Hochschulzugang. Darüber hinaus ist Louisenlund als Round Square Schule weltweit mit über 200 Schulen vernetzt. 2015 hat die Stiftung Louisenlund ihr Bildungsangebot um eine Halbtagsgrundschule für Schüler aus der Region erweitert und ermöglicht somit eine lückenlose Schulbildung von der 1. Klasse bis zur Hochschulreife. Seit 2016 fördert Louisenlund als plus-MINT Talentzentrum begabte MINT-Schülerinnen und Schüler und bietet als erstes Internat Norddeutschlands das spezielle plus-MINT Talentförderprogramm von MINT-Talenten an. Derzeit besuchen knapp 440 Schülerinnen und Schüler Louisenlund. Davon sind 340 Schülerinnen und Schüler intern (Internat) und 100 Schülerinnen und Schüler extern.