

Zusammenfassung MINT:lab

Ein ehemaliger Chemieraum der Volkshochschule Hildesheim wurde in ein außerschulisches, innovatives Lern- und Experimentierlabor verwandelt. Im MINT:lab sind Kinder und Jugendliche herzlich willkommen, neue Technologien auszuprobieren. Neugierige Forscher/innen können in den Bereichen Technik und Naturwissenschaften alles ausprobieren, was in der Schule nicht möglich ist.

Mittels eines 3D-Druckers modellieren Kinder und Jugendliche Superhelden, Charaktere oder andere dreidimensionale Objekte und holen diese in die Realität. In der offenen Werkstatt erproben junge Experimentierfreudige auch eigene Projekte oder führen spannende Versuche durch. Neue Methoden und Techniken mit digitalen Medien regen Kreativität und Erfinderreichtum an.

Die Kurse finden in Kooperation mit der Jungen VHS, der Kunstschule Hildesheim und dem Bereich VHS & Kita und Schule statt und werden durch die Arconic Foundation unterstützt.

Weiterführende Informationen finden Sie auf der Homepage: www.mintlab-hi.de oder www.vhs-hildesheim.de sowie auf der Facebookseite: www.facebook.de/mintlab.2.0.