

KLASSENWORKSHOP

Plotting

 **3. - 9. Schulstufe**

ZIEL des Workshops:

Das digitale Werken ist Medienerziehung einerseits, aber es ermöglicht Kindern und Jugendlichen vor allem, **Probleme selbst in die Hand zu nehmen** und zu erleben, dass sie in der Lage sind, **eigenständig Lösungen zu finden**. Gleichzeitig lernen die Schüler*innen neue Berufswelten kennen – und damit öffnen sich für die Kinder und Jugendlichen neue Türen und Perspektiven. Kinder und Jugendliche üben nicht nur den **Umgang mit digitalen Tools**, sondern erfahren auch, wie es ist, aus **Fehlern zu lernen**, eigene Projekte zu gestalten und **Ideen auszuprobieren**. Das stärkt das Vertrauen in die eigene Persönlichkeit und gibt Mut und Zuversicht für das eigene Handeln.



ABLAUF des Workshops:

Im ersten Teil erfolgt eine Erklärung von digitalen Fertigungsmethoden und der **Technik des Plotters** sowie des Begriffs "Vektorgrafik"

Im zweiten Teil erfolgt die **Erstellung** (analog oder digital), **Digitalisierung und Vektorisierung des Schnittmusters**, auch das Verfeinern und Anpassen des Schnittmusters (ab Sek I).

Im dritten Teil findet das **Plotten** und Entgittern statt.

Als letzter Schritt erfolgt das **Anbringen des Designs auf Textilien** mittels Heizpresse / Falten, Kleben, Veredeln bei Pappe und Karton.

Als Abschluss gibt es Zeit für Fragen, Feedback und einen Technik-Ausblick

TERMIN:

nach Vereinbarung



Future Learning Lab
Daumegasse 5, 1100 Wien

