



Anmeldung unter:

Bambus-Bildung e.V.
Ulrike Schumacher
Edith-Stein-Weg 35
95100 Selb

015141627839
info@bambus-bildung.de
ulrike1schumacher@gmail.com



Sommerferienprogramm 2023

Vom 14.08.2023 - 25.08.2023

Für Kinder von (5) 6- 12 Jahren, Kernforscherzeit von 9:30 Uhr bis 15:30 Uhr, Kinderbetreuung von 7:00 Uhr bis 16:00 Uhr. Täglich warmes Mittagessen. Kosten pro Kind pro Tag 10,00 Euro. Verbindliche Anmeldung erforderlich.

14.08.2023 - 16.08.2023 Steinzeitrudi und Kreativwerkstatt

Steinzeitrudi entführt euch in die Steinzeit für je 1,5 Tage. Ihr werdet wieder in die Steinzeit zurückversetzt und erfahrt, wie in der Steinzeit gelebt wurde. Parallel werden in der **Kreativwerkstatt** unterschiedliche Objekte und Kunstwerke erschaffen. Vom Elektroauto bis zum Planetensystem aus Styropor. Wer mehr künstlerisch tätig sein will, kann Papier herstellen oder auch eine Büste aus Pappmaché und Gips herstellen.

17.08.2023

Technik und Maschinen

Wie funktionieren Maschinen und welche Technik steckt dahinter, was ist Pneumatik und wie unterscheidet sie diese von Hydraulik?

18.08.2023

3-D Druck mit Ulf und Scratch, Lego oder Calliope

Für alle die schon Erfahrung mit dem Programmieren haben, oder auch für Anfänger, die erste Erfahrungen sammeln wollen.

21.08.2023

3-D Druck mit Ulf und Scratch, Lego oder Calliope

Für alle die schon Erfahrung mit dem Programmieren haben, oder auch für Anfänger, die erste Erfahrungen sammeln wollen. Auf für die Profis, die schon am 18.08. teilgenommen haben. Ihr könnt neue Herausforderungen annehmen.

22.08.2023 - 25.08.2023 „Die Klimadetektive“

22.08.2023

Warum sind Pflanzen für unsere Umwelt so wichtig? Wir Mikroskopieren und untersuchen Pflanzen und Zellen.

23.08.2023

Was ist der Lotuseffekt und welche Dinge haben wir sonst noch von der Natur abgeschaut? Wir züchten eine Lotusblume und erleben tolle Experimente, bei denen die Natur uns ein Vorbild ist.

24.08.2023

Die Erde verändert sich, Lawinen, Erbenen und andere Naturphänomene. Wir erleben einen Tsunami und ein Erdbeben, wir überlegen wie eine Lawine entsteht.

25.08.2023

Warum sind erneuerbare Energien unsere Zukunft? Wie wird aus Wind und Sonne Strom?