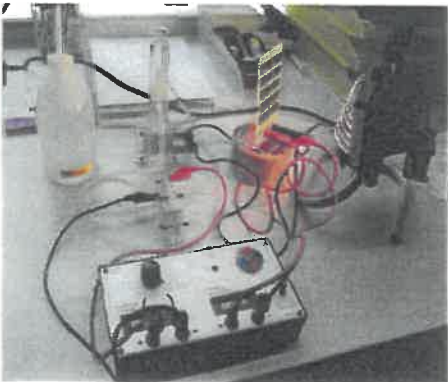


## Naturwissenschaft & Technik

**Naturwissenschaftliche Versuche -  
Mechanische und elektrische Übungen**

**Was machst du in diesem Seminar?**

- ... Versuche durchführen
- ... Versuchsprotokolle anfertigen
- ... elektrische und elektronische Schaltungen bauen
- ... lesen und anfertigen von Schaltplänen
- ... den sicheren Umgang mit Strom, Chemikalien, Werkzeugen und Maschinen üben
- ... Legomindstorms programmieren



## Kreatives Gestalten

**entdecke - kreiere - gestalte**

**Was machst du in diesem Seminar?**

- ... Upcycling-Ideen ausprobieren
- ... Produkte für einen Verkauf erzeugen
- ... kreative Schulraum- und Bühnengestaltung
- ... an Kunstwettbewerben teilnehmen
- ... versch. Techniken ausprobieren und unterschiedliche Materialien verarbeiten
- ... Fotografiertechnik / digi Designtechniken
- ... mit einem Künstler/Profi gemeinsame Projekte verwirklichen



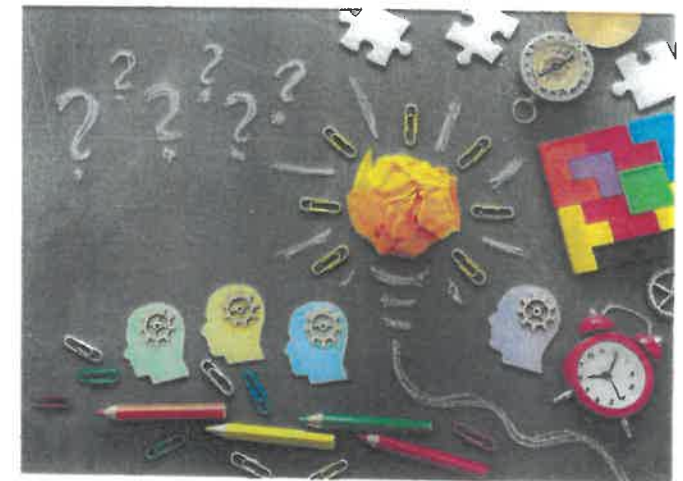
## Seminare 4. Klasse

—> Wähle deinen Schwerpunkt <—

- HOLZ- & METALLVERARBEITUNG
- MUSIC, DANCE & THEATRE
- FITNESS & GESUNDE ERNÄHRUNG
- KREATIVES GESTALTEN
- NATURWISSENSCHAFT & TECHNIK



**MAUERKIRCHEN**



---

## Holz- & Metallverarbeitung

### Handwerk und Arbeitsvorbereitung

#### Was machst du in diesem Seminar?

- ... Entwurf- und Werkzeichnungen erstellen
- ... Konstruktionszeichnungen am PC und auf Papier anfertigen
- ... mit den Werkstoffen Holz und Metall arbeiten
- ... den sicheren Umgang mit Maschinen und Werkzeug üben
- ... brauchbare, alltagsrelevante Werkstücke fertigen



---

## Music, Dance & Theatre

### Get on stage - now!

#### Was machst du in diesem Seminar?

- ... Tanzkombinationen lernen und selbst kreieren
- ... Kraft- und Koordinationstraining
- ... ein Tanztheaterstück mitentwickeln und auf die Bühne bringen
- ... Schauspieltraining
- ... Singen
- ... deine eigene Persönlichkeit weiterentwickeln und dein Selbstbewusstsein festigen
- ... ein Theater/Musical besuchen



---

## Fitness & gesunde Ernährung

### Gesundheit leben!

#### Was machst du in diesem Seminar?

- ... verkochen von saisonalen und regionalen Lebensmitteln
- ... Kräuter und Gemüse aus dem Schulgarten verarbeiten
- ... den Zusammenhang von körperlicher Fitness und Gesundheit erkennen
- ... verschiedene Trainingsmethoden ausprobieren und kennenlernen
- ... mit Experten trainieren

