

Angebote im Goethe SchülerLabor

Thementage für die Grundschule

- **Seifenblasen, Luftballons und Fallschirmspringer** – *Eigenschaften der Luft*
- **Luftballon und Kerzenflamme** – *Luft und Verbrennung in der Chemie*
- **Die bunte Welt der Chemie** – *Farben herstellen und trennen*
- **Gesund und fit** – *Gesundheitserziehung, Lebensmittel und Ernährung*
- **Regenwasser, Leitungswasser und Co.** – *Lösen und Mischen im Wasser, Funktion der Kläranlage*
- **Regen, Nebel, Schnee... alles Wasser** – *Aggregatzustände des Wassers*



Club der kleinen Forscher



Im **Club der kleinen Forscher** kommen Schülerinnen und Schüler aus Grundschulen im zweiwöchigen Rhythmus in das Schülerlabor, um einfache chemische und physikalische Phänomene, die eng mit ihrer Lebenswelt verknüpft sind zu erforschen. Hierbei werden grundlegende naturwissenschaftliche Sachverhalte über das experimentelle Arbeiten vermittelt und die Kinder schon früh an die naturwissenschaftliche Denkweise herangeführt.