

## **Badespaß**

### **Spannende Entdeckungen im und unter Wasser**

Sommerzeit – Schwimmbadzeit! Die angenehm warmen Temperaturen laden Groß und Klein dazu ein, sich im kühlen Nass zu erfrischen. Beim fröhlichen Planschen und Schwimmen gibt es viel rund um das Element Wasser zu entdecken und auszuprobieren!

Was fühlt sich schwerer an? Man kann verschiedene Materialien im und außerhalb des Wassers vergleichen. Ideal sind Gegenstände, die im Wasser versinken. Wie ist das Gewicht von einem Schwimmring, Gummihammer oder Tetra Pak im und außerhalb des Wassers? Kann man seine kleine Schwester, seinen kleinen Bruder oder eine Freundin/einen Freund – im Wasser hochheben? Was passiert, wenn man versucht, sie oder ihn über die Wasseroberfläche zu heben?

Kann man unter Wasser hören? Zwei Kinder können gleichzeitig untertauchen und versuchen, sich unter Wasser zu unterhalten. Was passiert, wenn ein Kind unter und eines über Wasser ist? Kann das eine Kind das andere hören und umgekehrt?

Auch mit der Schwimmbrille gibt es einiges zu entdecken! Erst einmal Schwimmbrille aufziehen und einen Gegenstand, z. B. einen Stein oder Schwimmring von über der Wasseroberfläche beobachten. Dann abtauchen und den Gegenstand/Stein unter der Wasseroberfläche beobachten. Was ist der Unterschied?

Wie wäre es, einfach mal abzutauchen? Also, Luft anhalten und los! Aber wie lange kann man unter Wasser bleiben? Und wie taucht man bis auf den Grund? Vielleicht einfach mal Luft ablassen?

**Achtung:** Bitte nur unter Aufsicht von Erwachsenen machen!