

## **Arbeitsblatt: Wasser steigt auf**

### **Materialien:**

- eine Schnittblume (z.B. Margerithe)
- eine Glas oder eine Vase
- Wasser
- Tinte (blau oder rot)

### **So wird's gemacht:**

Fülle das Glas bzw. die Vase mit Wasser. Färbe das Wasser mit der Tinte an. Stelle nun deine Schnittblume in das Wasser und warte ab.

### **Arbeitsauftrag:**

- Schreibe deine Vermutung auf, was passieren könnte!
- Führe den Versuch wie oben beschrieben aus!
- Beschreibe, was bei diesem Versuch passiert ist!
- Erkläre, was passiert ist und nutze dabei die passenden Fachbegriffe!