

**Aufgabe:** Arbeitet in Zweiergruppen. Ihr habt eine brennende Kerze und sollt diese, ohne sie auszupusten, löschen. Dabei stehen euch alle Materialien in euren Experimentierschränken und die Materialien vorne auf dem Pult zur Verfügung. Findet nicht nur eine Möglichkeit, die Kerze zu löschen! Notiert euer Vorgehen und eure Beobachtungen. Überlegt auch, wieso die Kerze ausgeht.  
**Zeit:** 15 Minuten  
**Arbeitsform:** Partnerarbeit  
**Fragestellung:**



Achtet auf die Sicherheitsvorkehrungen: Schutzbrille ist Pflicht.  
30-Zentimeter-Stimme beachten!

### Vorgehensweise:

---

---

---

---

---

---

---

---

### Beobachtungen:

---

---

---

---

---

### Erklärungen:

---

---

---

---

---

### Chemie