



Heißer Aufstieg

oder

wie man einen Wattebausch nach oben bewegt

Materialien:

- Stativmaterial,
- Kunststoffröhre,
- Kerze, Streichhölzer,
- Watte

Versuchsanleitung:

Befestigt eine Kunststoffröhre an einem Stativ und stellt eine brennende Kerze unter die Röhre.

Der Versuch ist in der Durchführung etwas schwierig, da die Kerze nicht zu dicht unter der Röhre stehen darf und die Watte sehr „luftig“ auseinandergezogen werden muss.

Aufgabe / Fragestellung:

Führt die Watte von oben vorsichtig in die Kunststoffröhre ein. Wiederholt den Versuch mehrmals. Erklärt eure Beobachtung und schreibt eure Erklärungen auf.

Meine Notizen:
