

**Feedback zur Rubrik Ideen für den
naturwissenschaftlichen Unterricht in der Grundschule auf
science.lu**

Dieses Formular bitte an michelle.schaltz@fnr.lu schicken oder online ausfüllen: Link zur Online-Evaluation: <https://de.surveymonkey.com/r/9CH7DT6>

Allgemeine Informationen

1. Zyklus:
2. Durchgeführte Einheit(en): (bitte ankreuzen)
 - Welches Obst und Gemüse enthält am meisten Vitamin C?
 - Welche Gemüsezubereitungsmethode zerstört am wenigsten Vitamin C?
 - Wie kann Salz aus dem Meerwasser gewonnen werden?
 - Welche Farben sind in den Blättern unserer Laubbäume enthalten?
 - Welcher Wald produziert mehr Sauerstoff, ein junger oder ein alter Wald?
 - Wie verdunstet eine Pflanze Wasser?
 - Wie kann ich mithilfe von einer Kartoffel Strom herstellen?
 - Welche Materialien leiten Strom?
 - Welche Materialien sind magnetisch?
3. Reell benötigte Dauer im Unterricht:
4. Allgemeine Zufriedenheit: (bitte ankreuzen)
 - sehr zufrieden
 - zufrieden
 - eher zufrieden
 - eher unzufrieden
 - unzufrieden
 - sehr unzufrieden

Durchführung der Einheit

5. Ist der Aufbau der Einheit für Dich sinnvoll und konnte so in der Klasse umgesetzt werden?
 - Ja
 - Nein

Anmerkung:

6. Ist der „Schritt 2 – Experiment durchführen“ detailliert genug beschrieben?
 - Ja
 - Nein

Anmerkung:

7. Gibt es Unklarheiten in der Formulierung? Wenn ja, wo?

- a. Ja
- b. Nein

Anmerkung:

8. Ist der „Schritt 4 – Wie kann ich das Ergebnis erklären“ detailliert genug beschrieben? Reicht diese Erklärung für den Unterricht?

- a. Ja
- b. Nein

Anmerkung:

9. Ist das Hintergrundwissen in der Infobox hilfreich und ausreichend?

- Ja
- Nein

Anmerkung:

10. Hast du das Gefühl, dass diese Rubrik Dich in der Vorbereitung und Umsetzung Deines naturwissenschaftlichen Unterrichtes unterstützen kann?

- Ja
- Eher Ja
- Eher Nein
- Nein

Anmerkung:

11. Passen die angebotenen Themen in den Plan d'études?

- Ja
- Eher Ja
- Eher Nein
- Nein

Anmerkung:

12. Würdest Du Dir noch mehr Auswahl in dieser Rubrik wünschen, zu welchem Thema?

- Ja
- Nein

Anmerkung:

13. Hast Du weitere praktische Tipps? Ist dir ein Schreibfehler aufgefallen? Hattest du Probleme das Material zu beschaffen? Ist Dir sonst etwas aufgefallen, was zu einer Verbesserung der Einheit beitragen könnte?

.....