


## Lernfortschritt der Schüler:innen

Stefan - 2021-02-17 - Lernaufgaben

Um den Lernfortschritt Ihrer Schüler:innen im Blick zu behalten, gibt es im Lehrerbereich eine spezielle Auswertung für Sie. **Allerdings können Sie diese Auswertung nur sehen, wenn Sie einer Schüler:in oder der ganzen Klasse zuvor eine Aufgabe gestellt haben.** Wie Sie das machen, können Sie im Artikel "[Eine Aufgabe erstellen](#)" nachlesen.

Um den Lernfortschritt Ihrer Schüler:innen zu sehen, klicken Sie zuerst im Lehrerbereich auf den Button "Lernaufgaben" und wählen im Anschluss die Aufgabe aus, für die Sie den Lernfortschritt einsehen möchten.

 **Fach** ▾

Übersicht **Lernaufgaben** Gruppen Klass

**Aufgabe erstellen**

Nur meine Aufgaben anzeigen

▾

Alle auswählen (4)

*Laufend*

**Das Herz** >  
Fällig am: 2019-12-31, 3 Schüler

**Herz-Kreislauf-System** >  
Fällig am: 2019-12-31, 3 Schüler

*Archiv* ▾

Nachdem Sie eine Aufgabe ausgewählt haben, sehen Sie auf der Mitte der Seite in etwa folgende Darstellung:

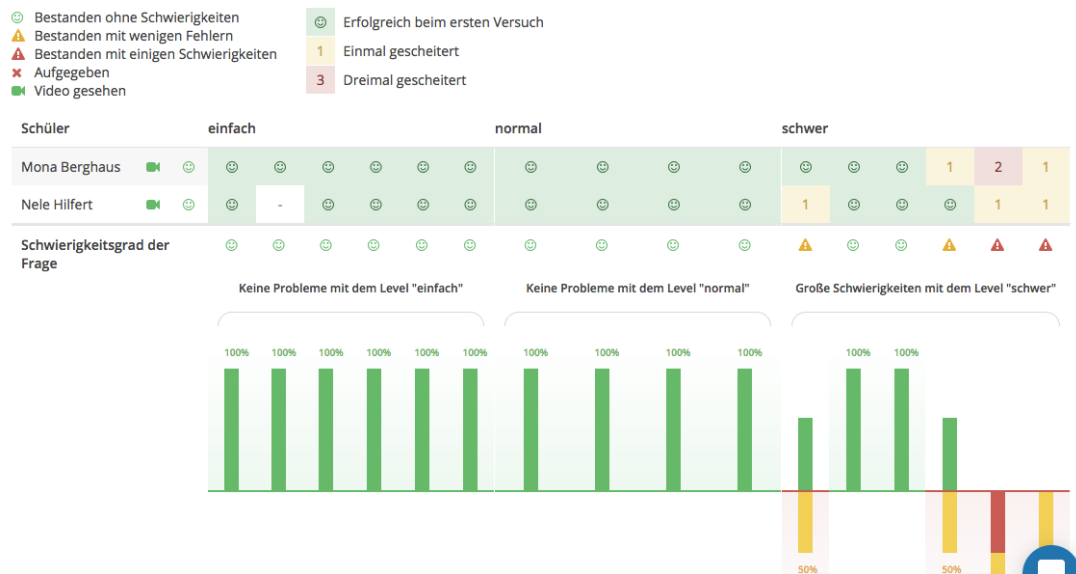
**Das Chemielabor** - Stefan Kämper 📅 Erstellt am: **Mittwoch, 15. Mai 2019 11:14**  
📅 Fällig am: **Donnerstag, 16. Mai 2019 11:00**

[🔗 Das Chemielabor](#) [Copy lesson's link to clipboard](#)

👤 + 3 Schüler

Video gesehen	<div style="width: 67%; background-color: #4CAF50; height: 10px;"></div> 67%
Quiz abgeschlossen	<div style="width: 67%; background-color: #4CAF50; height: 10px;"></div> 67%

Diese Übersicht zeigt Ihnen an, wie vielen Schüler:innen Sie die Aufgabe aufgegeben haben und anschließend, wie viele die Aufgabe bereits erledigt haben. Wenn Sie beispielsweise nur ein Quiz aufgeben, dann wird an dieser Stelle auch nur der Balken zu "Quiz abgeschlossen" angezeigt. Weiter unten sehen Sie detaillierte Statistiken zu den Aufgaben.



Diese Auswertung zeigt Ihnen auf einen Blick, welche Schüler:in das Video gesehen haben und wie die Fragen im Quiz beantwortet wurden. Das kleine Kamerasymbol hinter dem Namen steht dabei für das Video.

Wenn eine Schüler:in eine Frage direkt beim ersten Versuch richtig beantwortet hat, wird diese als grün und mit einem Smilie gekennzeichnet. Wurde die Frage einmal falsch beantwortet ist das Feld gelb markiert und der Smilie wird durch eine 1 ersetzt. Zweimal falsch, das Feld wird rot und zeigt die Zahl der falschen Versuche.

Wenn Sie nun die Seite weiter runter scrollen, werden Ihnen die schwierigsten Fragen angezeigt, die von mehreren Schüler:innen zunächst als falsch beantwortet wurden.

### Schwierigste Fragen

**1. Was solltest du vor dem Verlassen des Labors immer tun?**

- 1/2 Schüler haben diese Frage beim ersten Versuch falsch beantwortet

- ✓ Wasche deine Hände, damit du keine Rückstände von gefährlichen Stoffen auf deinen Händen hast.
- ✗ Laufe so schnell wie möglich zum Ausgang.
- ✗ Gieße alle übriggebliebenen Chemikalien in das Spülbecken.
- ✗ Iss dein Pausenbrot.

**2. Welche Bedeutung hat das Gefahrensymbol mit der Flamme?**

- 1/2 Schüler haben diese Frage beim ersten Versuch falsch beantwortet

- ✓ Achtung: Entzündlich!
- ✗ Achtung: Giftig!
- ✗ Achtung: Ätzend!
- ✗ Achtung: Explosiv!

Wenn Sie Schüler:innen mit einer anderen Muttersprache unterrichten, können Sie hier leicht erkennen, ob die Schüler:in eventuell das Thema bereits gut in ihrer Muttersprache verstanden hat, es allerdings noch nicht ganz auf Deutsch beherrscht.