

# Checkliste Laborbuch

---

<b>Kriterium</b>	
1. hat das Datum	
2. hat die Seiten nummeriert	
3. ist Selbsterklärend <sup>1</sup>	
4. hat korrekt beschriftete Tabellen, und Diagramme	
5. ist Strukturiert <sup>2</sup>	
<b>6. ist lesbar <sup>3</sup></b>	<b>Essenziell</b>
7. hat eine Skizze des Aufbaus mit einer verständlichen Erklärung	
8. hat eine verständliche Durchführungsbeschreibung <sup>4</sup>	
<b>9. Alle Aufgaben wurden durchgeführt</b>	<b>Essenziell</b>
10. Fehlerrechnung ist ausdrücklich herausgestellt	
11. hat Einheiten und Fehler immer korrekt angegeben.	
12. alle Formeln sind korrekt	
13. Ergebnisse sind korrekt	
<b>14. Lernprotokoll <sup>5</sup> (nach einer Woche abzugeben)</b>	<b>Essenziell</b>

1 Man braucht die Anleitung nicht, um das Laborbuch zu verstehen

2 Die Zwischenrechnungen, Gedanken, Ergebnisse, Problemen, Fehler sind klar notiert und einfach zu finden.

3 Die Sätze sind verständlich.

4 z. B. Rezept

5 Von beiden Studierenden abzugeben, 1 Seite lang:  
- Zusammenfassung  
- Was wurde bewiesen  
- Was kann man aus den Ergebnissen schlussfolgern  
- Was habe ich gelernt